GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554

AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 9

SETTEMBRE 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.000 — Semestre L. 1.800 — Estero il doppio

Al suddetti prezzi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tesse ereriale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di : A BOMA, Via del Corso 234, - Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

Le righieste per corrispondenze devono essere inviale alla LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul ala postele 1/2640 (Aggiungere al prezzo il 2 % per imposta sull'entrate, oltre l'addizionale e le spess di spedizione)

INDICE

I. - Pressi all'ingresso

TAVOLA 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (Base 1938 = 100)	3 , 3 ,	4 8 12
TAVOLA 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci	3, 3	. 1 2
II. — Costo della vita, premi al minuto TAVOLA 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)	•	. 1 2
TAVOLA 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (Base 1938 = 100)		
TAVOLA 6. — Numeri indici del costo della vita nei caplinoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1988 = 100): A) Numeri indici complessivi		
A) Numeri indici complessivi	Pag	24
B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli		
•	•	24 25
TAVOLA 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (Base inglio-settembre 1946 = 100)	•	26
	•	26
TAVOLA 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto del principali generi alimentari nelle otto maggiori città. (Base lugliosettembre 1946 = 100).	•	27
TAVOLA 10. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria	•	28
TAVOLA 11 Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari	* •	29
TAVOLA 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calsature e di altri articoli di consumo nei capituoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti		36
TAVOLA 13. — Prezzi al minuto del combustibili vegetali	•	39

TAVOLA 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia	Pag.	40
Tavola 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori	•	41
TAVOLA 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali		
consumatori	• '	42
III. — Salari e stipendi		. 1
III. — Salari e supenui		
TAVOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 = 100)	Pag.	48
TAVOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (Base 1938 = 100)	•	44
TAVOLA 19. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (Base: 1938 = 100)	•	44
TAVOLA 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato	•	44
TAVOLA 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948.	•	45
TAVOLA 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria	•	6 0
TAVOLA 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 30 giugno 1948 🗼	•	51
TAVOLA 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di luglio 1948 .		52
TAVOLA 25. — Retribuzioni medie mensili del personale civile dello Stato	. •	52
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 26. — Corso dei cambi in Italia	Pag.	53
TAVOLA 27. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi	•	54
TAVOLA 28. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale	•	54
TAVOLA 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato	•	54
TAVOLA 30. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato	•	- 54
TAVOLA 31. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori	. •	55
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Base 1937 = 100)	Pao.	56
TAVOLA 33. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937 = 100)		56
TAVOLA 84. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America		57
APPENDICE I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del gineri alimentari emanate dai competenti organi dai 1º al 31 agosto 1948;		
A) Disposizioni relative ai prezzi		59
B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari	•	60
APPENDICE II. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi dei generi non alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al 31 agosto 1948:		
 A) Disposizioni relative ai prezzi		61
gionamenti dei generi non alimentari	•	61

AVVERTENZE

1. Segni convenzionali. -- Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (†): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li hanno comunicati.

Due puntini (..): per i numeri assoluti (ridotti a centinaia, migliaia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.

II. Cifre rettificate. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettini precedenti s'intendono rettificate.

III. Le tavole non seguite dall'indicazione di una diversa fonte contengono dati risultanti da rilevazioni compiute direttamente dell'Istituto Centrale di Statistica.

I. — Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

 $(Base\ 1938\ =\ 100)$

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

		Tuestan		NDO IL G LAVORAZI			SEC	ONDO IL	GRADO	DI LAVOI	BAZIONE	E L'ORIGI	NE	i
,	MESI	GENE- BALE	materie	materie semila-	prodotti		ERIE GRE I OBIGIN			E SEMILA I ORIGIN			TTI LAVO	
		RALE	gresze	vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male
194	Febbraio	6.202 6.010 5.647 5.526 5.373 5.352 5.318 5.240 5,184	6.937 5.955 6.491 5.276 5.158 5.158 5.183 5.176 5.008	5.495 5.337 5.259 6.207 5.159 5.173 5.280 5.263 5.263	6.340 6.218 5.759 5.585 5.401 5.360 5.327 5.259 5.232	4.896 4.842 4.748 4.624 4.655 4.632 4.619 4.609	5.137 4.904 4.532 4.399 4.311 4.283 4.330 4.427	9.224 8.373 7.591 7.162 6.934 7.001 6.991 6.738	4.806 4.763 4.770 4.988 4.924 4.872 5.086 5.048	6.894 6.492 6.329 6.071 5.886 6.116 6.076 6.102	6.168 5.855 5.532 5.264 4.910 4.879 4.794 4.798	4.496 4.650 4.674 4.872 4.862 4.860 4.847 4.812	5.821 5.689 5.276 5.176 5.030 5.005 4.976 4.938	8.847 8.635 7.787 7.164 6.774 6.665 6.607 6.421
	Maggio	5.142 5.139 5.748	4.809 4.802 5.684	5.332 5.397 5.360	5.219 5.189 5.951	4.611 4.607 4.857 5.069	4.325 4.039 3.921 5.157	6.369 6.837 6.531 6.756	5.024 5.171 5.312 5.257	6.180 6.116 6.085 6.072	4.786 4.744 4.681 4.672	4.741 4.753 4.836 4.886	4 902 4.870 4.824 5.862	6.446 6.488 6.478 6.581

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

		. DERRATE ALIMENTARI													
				di o	rigin	e vege	tale		•	1	di o	rigin	e anir	nale	
MESI	In com- plesso	In com- plesso	Cereali	Deri- vati dei cereali	Vino	d, on as	Zuc- chero	Prodot- ti orto- frutti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	me da	pro- dotti	Prodot- ti indu- stria salum.		
1947 Settembre Dottobre Novembre Discembre Pebbraio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno. Luglio	5.540 5.368 5.205 5.259 5.264 5.250 5.132 4.968	5.114 4.939 4.478 4.393 4.305 4.364 4.354 4.428 4.372 4.177 4.129	4.554 4.435 4.137 3.990 3.995 3.899 3.944 8.988 3.856 3.628 3.565	4.321 4.301 4.188 4.105 4.021 3.984 4.015 3.984 5.792 3.694	5.828 5.681 4.798 4.439 4.223 4.487 4.432 4.558 4.679 4.840 5.020	7.175 7.327 6.487 5.971 5.864 6.184 6.355 6.298 6.243 6.150 6.242	4.561 4.380 4.468 6.467 6.380 6.437 5.507 5.507 6.474 5.500 5.496	6.248 5.474 4.514 4.514 4.390 4.479 4.470 4.540 4.902 4.960 4.274 3.927	5.372 5.292 4.841 4.552 4.489 4.570 4.500 4.459 4.459 4.339 4.360	10.411 9.433 8.567 8.035 7.679 7.701 7.720 7.441 7.126 7.085 7.264	13.621 10.693 8.908 8.008 8.336 9.346 9.749 9.645 8.955 8.612 8.873	10.159 9.492 8.600 8.026 7.544 7.487 7.037 6.754 6.689 7.011 7.211	11.457 10.889 9.519 8.277 7.780 8.069 8.550 8.070 7.958 7.716 7.885	7.537 7.980 8.509 8.702 7.232 6.085 6.106 5.823 5.509 5.506	7.083 7.012 6.879 6.278 6.428 6.413 6.171 5.582 5.870 5.406 5.641

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							MAN .						
	,		MATERIE E PRODOTI		.1	F	PELLI E C	ALZATUR	E			PRIME E RGIOLE M		
	MESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e arti- ficiali	Filati	Tessuti	In com- plesso	Pelli crude	Pelli con- ciate	Calza- ture	In com- plesso	Roftami metal- lici	Prodotti side- rurgioi	Metalli non ferrosi	Prodott meo- canici
1948	Febbraio	7.154 6.807 6.641 6.408 6.117 5.985 6.033 6.026 6.113 6.172	6.762 6.361 6.570 6.690 6.568 6.434 6.466 6.488 6.614 6.750	6.650 6.227 6.155 5.845 5.421 5.591 5.587 5.599 5.694 5.693	8.149 7.945 7.259 6.760 6.469 5.986 6.107 6.051 6.094 6.152	7.088 6.302 5.374 4.958 4.963 5.118 4.797 4.913 4.790 4.557	7.871 6.285 4.775 4.262 4.509 4.696 4.188 4.389 4.188 3.906	7:143 6.638 5.836 5.483 5.194 5.358 5.159 5.217 5.150 4.922	5.978 5.973 5.787 5.559 5.663 5.733 5.726 5.698 5.698	6.476 6.451 6.423 6.296 6.231 6.132 6.909 5.877 5.851	4 492 4 .508 4 .501 4 .426 4 .386 4 .224 4 .238 4 .275 4 .286 4 .254	8.486 8.361 8.385 7.973 7.907 7.709 7.450 7.401 7.291 7.235	5.895 5.224 4.982 4.886 4.731 4.723 4.674 4.467 4.501 4.483	4.496 4.650 4.674 4.872 4.862 4.860 4.847 4.812 4.741 4.758
•	Maggio Giugno Luglio Agosto													

Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

		Сомвт	TETIBILI	E LUBRU	PICANTI	E		E PRIME II CHIMI	DI	Prodot	Legna-	LATE	RIZI ED	App ini	Vetri
,	MESI	In com- plesso	Carbo- ni tossili	Oli mine- rali	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- mi chi- mici	Zolfo e antipa- rassi- tari	Altri prodet- ti chi- mici	ti cartari	me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calce e ce- mento	e cristalli
194	Settembre Ottobre Novembre Dioembre 3 Gennaio Febbraio Marzo Aprile	8.757 3.754 8.748 4.063 3.979 3.950 4.186 4.165	5.467 5.359 5.185 5.034 5.029 6.020 4.995 4.981	2.638 2.649 2.727 3.228 3.177 3.153 3.528 3.518	8.416 8.901 8.256 7.937 6.804 6.589 6.338 6.138	6.504 6.387 6.042 5.815 5.777 5.756 6.017 5.976	4.992 4.986 4.904 4.878 4.880 4.868 5.390 5.897	5.824 5.928 6.915 5.865 5.948 6.143 6.426 6.407	9.416 8.862 7.745 7.043 6.848 6.658 6.509 6.399	9.506 9.290 8.205 7.894 7.589 7.164 6.701 6.332	7.872 7.467 6.686 6.546 6.374 6.322 6.049 6.104	6.643 6.506 6.457 6.309 6.248 6.170 6.408 6.840	6.515 6.627 6.642 6.544 6.331 6.259 6.065 5.962	6.677 6.475 6.409 6.249 6.226 6.147 6.495 6.448	4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608
	Maggio	4.147 4.342 4.617	4.980 4.966 5.186 5.388	3.512 3.833 4.154 4.104	5.869 5.718 5.769 6.009	5.889 5.810 5.840 5.806	5.391 5.387 5.531 5.528	6.861 6.354 6.457 6.429	6.180 5.959 5.807 5.735	5.734 5.660 5.325 5.220	6.036 5.893 5.035 5.549	6.288 6.174 6.074 6.021	5.951 5.876 5.720 5.762	6.373 6.256 6.170 6.094	4.889 4.889 4.889 4.889

^(*) I numeri indici dei prezzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camere di commercio e dagli Uffici provinciali dell'industria e dei commercio secondo istruzioni emanate dall' Istituto Centrale di Statistica. Gli indici di categoria, per grado di lavorazione e per rami di attività economica, sono ottenuti attraverso medie geometriche ponderate degli indici delle singole merci. L'indice generale deriva dalla media geometrica ponderata degli indici di categoria secondo il grado di lavorazione. I coefficenti di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci prodotte ed importate nel 1938, eliminando i doppi impieghi. Essi verranno pubblicati in Appendice, al fascicolo n. 11 del prossimo mese di novembre. Per il mese di agosto gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

		19	4 7					19	4 8			
MERCI	IX	x	ХI	XII	I .	II	111	ίV	٧	V I	VII	AIII
I. — Derrate alimentari	8.457	6.107	5.540	5.368	5.205	6.259	5.254	5.250	5.1 32	4.968	4.969	5.930
A) di origine vegetale	5.114	4.939	4.478	4.393	4.305	4.386	~ 4.354	4.428	4.372	4.177	4.129	5,270
A.) Cereall	4.554	4.435	4.137	3.990	8.905	3.899	3.944	3.988	3.856	3.628	3.565	8.535
1. Grano	4.817	4.217	3.923	3.802	3.709	3.710	3.744	3.803	3.450	3.370	3.271	5.538
indici prezzi legali	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	2.772	8.410
indici prezzi effettivi	11.859	11.271	9.540	8.828	8.285 4.576	8.288	8.492	8.836	7.937	6.289	5.707	6.162
2. Granoturco	8.017 3.766	5.377 3.766	4.967 3.765	4.647 3.765	8.765	4.516 3.769	4.617 3.754	4.604 3.754	4.524 8.754	4.487 3.743	4.609 3.748	5.434 4.463
indici prezzi effettivi	10.148	9.320	7.911	6.805	6.502	6.845	6.730	6.684	6.408	6.310	6.728	7.81
3. Risane	5.872	5.849	5.696	5.613	5.580	5.844	5.680	5.690	5.705	5.697	5.733	5.822
indici prezzi legali	5.451	5.451	5.468	5.490	5.518	5.536	5.558	5.581	5.607	5.627	5.649	5.672
indici prezzi effettivi	10.656	9.429	7.644	6.716	6.239	6.613	6.776	6.673	6 587	6.827	6.489	7.174
4. Segale	3.30¢ 2.886	3.315 2.886	3.230	3.102	3.171 2.886	3.173	3.182 2.908	3.148 2.908	3.112 2.908	3.083	3.061	6.790
indic! prezzi legali	11.329	11.474	2.886 9.955	2.886 8.996	9.577	2.886 8.624	8.394	7.705	6.979	2.908 6.413	2.908 5.962	6.777 6.045
6. Orzo	8.119	3.081	3.030	3.007	3.013	3.046	3.109	3.126	8.110	3.078	3.045	5.682
indici prezzi legali	2,901	2.901	2.843	2.843	2.843	2.894	2.927	2.927	2.927	2.930	2.930	5.694
indici prozzi effettivi	7.258	6.501	6.592	6.121	6.251	5.938	6.568	6.898	6.586	5.896	5.232	5.446
$A_{\rm s}$) Derivati alimentari dei cereali	4.321	4.301	4.188	4.105	4.021	3.984	4.015	3.954	3.885	3.792	3.694	5.628
1. Farina di frumento	3.700	3.575	3.493	3.445	3.398	3.387	3.448	3.425	3.375	3.277	3.192	5.560
indioi prezzi legali	2.700	2.700	2.701	2.702	2.702	2.717	2.717	2.717	2.717	2.717	2.717	5,870
indici prezzi effettivi	12.698	11.449	10.625	10.181	9.689	9.417	10.023	9.795	9.298	8.318	7.466	7.327
2. Pasta atimentare	8.570 8.005	8.376 2.999	7.063 2.999	7.650 8.077	7.178 8,077	8.873 3.060	8.653 3.060	6,208 3,060	5.951 3.060	5.780 3.060	5.418 3.060	6.187 4,962
indici prezzi effettivi	14.134	13.752	12.927	12.143	11.279	10.685	10.246	9.356	8.842	8.459	7.775	7.432
3. Farine di granoturco	4.634	4.616	4.527	4.534	4.523	4.519	4.523	4.513	4.601	4.486	4.494	5.270
indial prezzi legall	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	5.189
indici prezzi effettivi	9.051	8.700	6.914	7.089	6.834	6.770	6.835	6.649	6.399	6.110	6.263	6.809
4. Riso	4,511	6.530	6.392	5.979	5.787	5.682	5.667	5.620	5.517	5.630	5.700	5.681
indici prezzi legali	2.863 11.102	5.409 11. 013	5.415 10.302	5.520 7.817	5.520 6.854	5.520 6.328	5.520 6.256	5.520 6.018	5.520 5.507	5.520 6.069	5.520 6.241	6.520 6.327
A.) Vino	5.828	8.681	4.798	4.439	4 223	4.487	4.432	4.558	4.679	4.840	5.020	5.771
1. Vino	5.828	6.681	4.798	4.439	4.223	4.487	4.432	4.558	4.679	4.840	5.020	5.771
	1											
A) Ollo d'oliva	7.175	7.827	6.487	5.971	5.864	6.184	6.355	6.298	6.243	6.150	6.242	6.625
1. Ollo d'eliva	7.175 4.723	7.327 6.647	6.487 6.647	5.971 6.647	5.864	6.184 6.647	6.855 6.647	6.298 6.647	6.243 6.647	6.150 6.647	6. 242 6. 64 7	0.625 6.647
indici prezzi effettivi	9.626	8.006	6.827	5.295	6.647 5.080	5.720	6.068	5.948	5.839	5.652	5.836	6.602
A.) Zucchero	4.561	4.380	4.468	6.467	6.380	6, 437	5.577	5.507	5.474	5.500	5.496	5.508
1. Zuschere	4.561	4.380	4.488	6.437	6.380	6.437	5.577	5.507	5.474	5.500	5.498	5.508
indici prezzi legali	3.812	3.812	4.151	0.854	6.854	6.513	5.560	5.580	5.560	5.560	5.560	5.560
indici prezzi effett!vi	11.305	9.492	7.819	7.484	6.616	5.755	5.726	5.032	4.701	4.964	4.923	5.042
A.) Prodotti ortofrutticoli	6.248	- 5.474	4.514	4.890	4.479	4.470	4.540	4.902	4.960	4.274	3.927	3,312
1. Patate	9.642	8.271	0.198	7.428	7.229	7.397	6.558	0.848	6.734	5.050	3.993	3.413
2. Fagloil	9.902	9.541	7.096	7.582	7.049	6.693	6.482	6.228	5.760	5.075-	4.506	3.928
3. Mèle	2.009	2.140	1.890	2.635	2.767	2.804	3.798	5.589	0.563	6.756	4.224	2.070
4. Manderle	4.024 5.796	3.486 5.383	3.279 5 139	3.143 4.878	3.242	3.166 A 850	3.142	3.166	3.012	2.880	2.807	2.013
6. Nocciacie in guscio	0.463	5.362 5.768	5.133 4.701	4.878	4.522 4.347	4.552 3.991	4.438 4.028	4.266 4.530	4.038 4.645	3.650 4.485	3.650 4.022	3.650 3.772
7. Limoni	6.685	4.750	2.047	1.938	2.549	2.248	2.447	3.557	4.070	3.779	4.115	4,673
8. Cavoli	7.059	3.029	2.235	2.000	1.765	1.882	2.271	2.271	2.429	2.420	5.506	2.520
9. Gipolie	8.820	4.051		5.223	7,478		;	1			i	

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

٠,		19	4 7					1 9	4 8		•	•
MERCI	IX	x	Хĭ	ΧII	I	II	ELL	IV	V	VI	Δ1I	VII
1					<u>. </u>	<u>i</u>	<u> </u>	!	<u> </u>			<u>' </u>
l,) Altri prodotti	5.372	5.292	4.841	4.552	4.489	4.570	4.500	4.459	4.484	4.339	 4.360	4.4
1. Caffè	3.837	3.837	3.598	3.526	3.533	3.533	3.508	3.534	3.566	3.529	3.497	3.4
2. Olio di semi	13.500	10.905	8.136	8.534	8.468	7.329	7.088	6.736	8.708	6.352	6.639	7.3
3. Conserva di pomodori	7.525	8.714	8.470	8.035	7.482	7.277	7.049	7.060	7.217	0.534	6.801	7.0
4. Alcole	3.273	3.286	3.343	3.319	3.316	3.297	3.297	3.228	3.191	3.196	3.175	3.1
B) di origine animale	10.411	9.433	8.567	8.035	7.679	7.701	7.720	7.441	7.126	7.085	7.264	7.8
) Bestiame da macello	13.621	10.693	8.906	8.008	8.336	9.346	9.749	9.645	8.955	8.612	8.873	8.7
1. Bue!	10.220	9.245	7.982	7.007	7.104	7.717	8.485	8.677	8.305	8.207	8.311	8.1
2. Vacche	10.068	9.057	7.329	0.417	6.811	7.760	8.293	8.503	7.977	7.820	7.077	7.8
3. Vitelli	12,454	11.199	8.967	8.822	8.513	8.701	8.985	9.041	8.830	8.995	9.537	9.6
4. Ovini	8 530	7.791	6.843	6.464	6.637	6.817	7.586	7.231	7.127	7.028	7.178	7.0
6. Suin)	17.838	11.787	9.920	8.517	9.310	11 . 229	11.454	11.049	9.715	9.005	9.132	8.6
Latte e prodotti caseari	10.159	9.492	8.600	8.026	7.544	7.437	7.037	6.754	6.689	7.011	7.211	7.5
Latte	8 867	8.830	7.813	7.348	7.033	7.923	0.836	6.485	5.969	6.219	6.598	6.8
alimentare	4.878	6,998	7.504	7.218	6.459	6.459	6.459	6.459	5.880	5.676	5.658	5.6
Barro	71.856 11.824	10.262	8.122 9.703	7.483 9.742	7.607 10.171	7.586 10.849	7.212 9.578	6.510	6.058 7.649	6.761 7.964	7.534 7.793	8.0 8.1
. Fermaggio	10.705	10.587 0.799	8.848	8.017	7.184	6.837	6.487	8.434 6.460	8.940	7.321	7.490	7.9
.) Prodotti dell'industria salumiera						8.069			7.958	7.716		8.3
. Salame	11.457 11.087	10.889 10.790	9.519 8 757	8.277 8.227	7,780 8,600	8.626	8.550 8.945	8.070	8.836	8.873	7.885 8.863	8.8
. Prosciutto	9.329	9.582	8.990	8.253	8.165	8.541	9.041	8.838 8.802	8.712	8.184	8.228	8.4
. Mortadella	19.397	9.717	8.094	7.811	7.798	7.758	8.079	7.850	7.699	7.503	7.530	7.7
Lardo e strutte	14.234	12.532	10.085	8.188	7.201	7.523	8.053	7.245	7.093	6.999	7.337	8.1
lardo	13.788	12.298	10.078	8.254	7.280	7.530	8.122	7.322	7.242	7.191	7.583	8.8
strutto	15.647	19.278	10.106	7.980	7.108	7.502	7.835	7.008	6.621	6.389	6.558	7.8
) Altri prodotti zootecnici alimentari .	7.537	7.980	8.509	8.702	7.232	6.085	6,106	5.828	5.569	5.506	5.547	6.2
I. Uevā	7.778	8.830	9.643	9.697	7.557	5.855	5.575	5.220	5.090	5.104	5.299	8.2
. Pollame	6.730	8.025	5.433	5.900	6.176	4.987	8.460	8.621	7.693	7.226	9.537	6.2
) Prodotti della pesca,	7.083	7.012	6.379	6.278	6.428	6.413	6.171	5.582	5.370	5.406	5.641	5.8
. Perce freeco	5.781	5.685	5.332	6.285	5.564	5.594	5.394	4.675	4.519	4.598	4.950	5.3
. Tenne all'elle	10.995	10.872	10,429	10.162	9.547	9.301	8.504	8.868	8.460	8.228	8.170	8.1
baccalà e stoccafisse	15.047 16.942	14.596 17.462	11.1 79 10.966	10.739 10.625	10.469 10.512	10.407 10.330	9.979 9.432	9. 580 8.495	9.726 8.021	9.771 8.021	9.773 8.226	9.8 8,6
stoccafisso	14.027	13.088	11.295	10.801	10.446	10.448	10.274	10.665	10.644	10.713	10.606	10.6
. Altro pesce conservato	5.180	5.508	5.284	5.218	5.218	5.074	5.051	4.814	4.168	4.081	3.920	3.7
I. — Materie prime e pro-								}			1	
dotti tessili	7.154	6.807	0.641	6.408	8.117	5.985	6.083	6.026	8.113	6.172	6.083	5.9
) Fibre tessili naturali e artificiali	6.762	6.381	6.570	6.690	6.568	6.434	6.466	6.488	6.614	6.750	6,621	6.4
- -			1		11.199	10.498	11.018	12.081	11.681	11.572	10.899	9.9
J. Cetene	13.758 4.283	11.538 4.712.	10.837 6.042	11.380 6.138	0.063	5.758	5.608	5.514	5.514	5.451	5.413	5.4
Bezzell	2.941	2.941	2.708	2.706	2.706	3.059	2.041	2.941	4.708	6.471	7.729	7.7
L Lana	3.383	3.195	3.400	3.349	3.172	3.274	3.171	2.739	2.824	2.952	2.970	2.9
- Flocce di raion	6.667	6.667	8.667	6.667	6.667	6.667	9.867	6.667	6.667	0.067	6.667	6.6
) Filati	6.650	6,227	6.155	5.845	5.421	5.591	5.587	5.599	5.694	5.693	5.687	5.6
Fliati di cotene	7.933	6.032	8.641	5.998	5.759	6.580	6.640	6.734	0.013	6.849	0.632	6.8
. Fliati di canapa	4.088	4.088	4.503	4.642	4.642	4.768	4.639	4.575	4.880	4.852	4.894	4.9
. Fliati di raion	7.010	7.010	7.010	7.010	8.707	6.252	6.252	6.252	6.252	6.252	6.252	0.2
i. Seta greggia	3.259	3.240	3.178	3.026	2.768	2.801	2.738	2.646	2.650	2.865	3.115	8.10
5. Fileti di lena	6.287	6.018	5.982	5.750	5.310	5.107	5.107	5.107	5.134	5.143	5.001	4.8
) Tessuti	8.149	7.945	7.259	6.760	6 .469	5.986	6.107	6.051	6.094	6.152	6.006	5.7
f. Tessuti di cotane	9.674	0.016	8.168	7.490	7.257	6.201	6.874	6.811	6.800	6.860	6.648	0.2
2. Teasuti di canapa	10.268	8.147	●.230	9.485	9,140	9.092	8.957	8.860	9.694	9.598	9.604	9.60
S. Tessuti di seta	5.978	5.925	5.435	4.766	4.410	4.115	4.081	3.997	4.114	4.239	. 4.400	4.38 4.81
4. Tessuti di iana	0.238	8.777	6.180	0.023	5.591	5.378	5.354	5.337	5.337	5.358	5.135	₹.01

^(*) Ved. nots (*) a pag. 3.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*)
(Base. 1938 = 100)

•		19	4 7					1 (4 8			
MERCI	IX	x	XI	XII	I	п	m	IĀ	v	VI .	VII	ΨI
II. — Pelli e calzature	7.908	6.202	5.374	4.050	4.953	5.118	4.797	4.913	4.790	4.557	4.416	4.8
Pelli crade	7.871	0.285	4.775	4.202	4.500	4.606	4.188	4.389	4.186	3.906	3.743	3.6
2. Pelil conclete	7.148	0.030	5.838	5.493	E.104	5.358	5.159	5.217	5.150	4.922	4.816	4.6
3. Caizature	5.073	5.873	5.787	8.859	5.063	5.733	5.726	5.698	5.698	5.698	5.514	5.4
V.—Materie prime e prodotti			•	ĺ				. •		[-	
metallurgici e meccanici .	6.476	0.451	6.423	0.296	6.231	6.132	8.009	5.939	5.877	5.851	5.842	5.3
) Rottami metallici	4.492	4.508	4.501	4.426	4.306	4.224	4.238	4.275	4.286	4.254	4.273	4.2
Rettami di ferro e accialo	4.492	4.508 8.694	4.501 8.694	4 426 8.694	4.386 8.694	4. <u>22</u> 4 3.694	4.238	4,275 3,694	4.286 3.694	4.254 3.694	4.273	4.9
indici prezzi legali	8.694 5.290	5.822	5.308	5.157	5.078	4.754	3.694 4.782	4.856	4.877	4.814	3.694 4.852	3. 4.
) Prodotti siderargici	8.486	8.361	8.385	7.973	7.907	7.709	7,450	7.401	7.291	7.235	7.138	7.0
. Ferro e acciale	8.480	8.381	8.385	7.973	7.907	7.709	7.450	7.401	7.291	7.235	7.138	7.
indici prezzi legali	6.801	6.301	6.801	6.400	6.788	6.788	6.738	6.788	6.738	6.738	6.738	6.
indici prezzi effettivi	10.671	10.421	10.469	9.545	9.075	8.680	8.161	8.063	7.844	7.732	7.537	7.
C) Metalli non ferrosi	5.295	5.224	4.982	4.886	4.731	4.723	4.674	4.467	4.501	4.483	4.509	4.
. Allumiaio	2.007	2.914	2.066	2.863	2.847	2.847	2.810	2.750	2.750	2.750	2.750	2
, Rame	5.007	5.805	5.558	5.485	5.336	5.363	5.300	4.935	4.935	4.816	4.786	4.
. Stagno	8.401	7.100	6.308	8.609	5.588	5.607	5.705	5.733	5.743	5.786	5.882	5.
Plombo	8.818	8.342	7. 651	7.319	6.835	6.670	8.587	6.143	8.427	6.644	6,868	7.
Zinco	0.758	0.700	9.568	8.551	0.307	8.375	€.205	0.034	6.065	5.096	0 081	6.
) Prodotti meccanici	4.498	4.450	4.674	4.872	4.882	4.860	4.847	4.812	4.741	4.753	4.836	4.
Autoretture	4 523	4.854	4.884	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	4.854	5.080	5.
Autocarri	2.880	2.884	2.880	2.960	2.880	2.880	2.880	2.880	2.881	2.881	2.892	2.
Pneumatici e camere d'aria	, 4.413	6.413	4.413	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.738	5.
Conduttori e cavi elettrici	5.087	5.007	5.087	5.024	5.024	5.024	4.907	4.541	4.588	4.849	4.849	4.
Macchine da scrivere	8.198	5.198	6.195	5.195	5.195	5.195	5.121	5.121	5.121	5.121	5.121	5.
Macchine da calcolare	14.051	14.651	14.651	13.918	13.016	13.918	13.018	13.918	12.527	12.527	11.900	11.
Macchine agricele	7.222	7.820	7.829	7.829	7.829	7.792	7.772	7.772	7.772	7.663	7.315	7.
Lampadine elettriche	3.345	3.345	3.345	3.345	3.345	3.345	8.345	3.345	3.345	3.845	3.345	3.
Vaccilame d'aliuminio	3.750	3.757	3.738	3 723	3.516	3.464	3.360	3.283	3.232	3.230	3.166	3.
. Casselorti e armadi di sicurezza	1.702	1.077 5.767	1 .077 5.787	1.917	1.824	1.824	1.824	1.615	1.615	1.015	1.615	1.
Motori a natta	5.767	3.788	4.545	5.787 4.545	5.767 4.545	8.767 4,545	5.767 4.545	5.767 4.545	4.662 4.545	4.862 4.545	4.662 4.545	4. 4.
Candele di accensione	3.788 2 435	4.075	4.675	4.675	4.675	4.675	4.675	4.875	4.075	4.675	4.875	4.
Caldale	10.760	10:708	10.706	10.768	10.766	10.766	10.766	10.228	10.228	10.228	10.228	10.
Orologi e svegije	7.380	7.300	7.360	7.380	7.028	7.026	7.026	7.626	7.026	0.667	0.607	6.
. — Combustibili e lubrifi-			11224								,	
canti	3.757	3.754	3.741	4.063	8.979	3.950	4 404	A 10E	4.147	4 940	4.017	4.
Carboni fossili	5.46?	5.359	5.185	5.034	5.029	5.020	4.186 4.895	4.165 4.981	4.980	4.842	5.186	5.
Carbon fossile estere	4.954	4.884	4.772	4.031	4,676	4.673	4.650	4.638	4.638	4.638	4.900	5.
indici prezzi legali	4.471	4.471	4.471	4.431	4.580	4.550	4.560	4.580	4.560	4.560	4.845	5.
indici prezzi effettivi	9.805	8.599	7.478	6.432	5.719	5.690	7.522	5.337	5.837	5.337	5.453	6.
Goke	7.495 8.257	7.564 8.073	7.050 7.858	6.866 7.658	6.594 6.743	6.551 6.666	6.486 6.587	6.481 6.535	6.486 8.524	6.431 6.448	6.400 6.448	6.
indici preszi legali	7.522	7.522	7.522	7.522	6.508	6.508	6.508	6.508	6.508	6.508	6.508	6.8
indici prezzi effettivi	10.460	9.727	8.842	8,007	7.449	7.138	6.824	6.616	6.572	6.267	6 267	5.7
metaliurgico	7.754 6.431	7. 285 6.481	6.780 6.431	6.588 6.481	6.542 0.481	6.511 6.431	6.450 6.431	6.475 6.431	6.473 6.431	6. 425 6. 37 3	6.383 6.373	6.2 6.3
indici prezzi effettivi	11.721	10.245	7.828	7.058	6.974	6.752	6.508	6.605	6.600	6.581	6.413	6.0
Oli minerali	2.633	2.649	3.727	3,228	8.177	3,153.	3.528	3.518	3.512	3.833	4.154	4.1
. Petrelle	1.847	1.045	1.097	2.404	2.388	2.378	2.378	2.303	2.382	2.502	2.768	2.7
indici prezzi legali	1.826	1.826	1.896	2.302	2.862	2.802	2.362	2 862	2.862	2.563	2.717	2.7
indici prezzi effettivi	3.087	8.014	2.909	2.761	2.626	2.522	2.497	2.369	2.368	2.553	8.228	2.7
indici prezzi legali	2.127 1.891	2.137 1.891	2.188	2.519 2.277	2.487 2.277	2.452 2.277	3.151 8.048	3.137 3.048	3.133 3.048	3.300 3.224	3.513 3.359	3.4 3.8
indici prezzi effettivi												

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

		194	4 7					19	4 8			
MEROI	IX	x	хı	XII	1.	11	111	ΙŸ	v	ΫI	ΔII	. AII
									, -			
. Oli minerati combustibili	3.793	3.824	3.956	4.629	4.543	4.477	4.477	4.477	4.485	5.276	6.010	5.9
indici prezzi legaliindici prezzi effettivi	3.849 7.790	8.84 9 8. 0 96	8.471 8.825	4.265	4.265	4.265	4.265	4.265	4.265 6.267	5.,148	5.824	5.8
Oil minerali jubrificanti	3.494	3.488	3.631	7.908	7.044	6.386 4.796	6.386	6.386	4.793	6.427	7.681	7.5
indici prezzi legali	8.349	3.488 8.849	3.539	4.802 4.778	4.796 4.778	4.778	4.800 4.778	4.795 4.778	4.778	4.958 4.959	5.105 5.097	5 .1
indici prezzi effettivi	4.795	4.742	4.458	5.013	4.961	4.961	4.994	4.944	4.928	4.950	5.178	5
Combustibili vegetali	8.416	8.901	8.256	7.937	6.804	6.588	6.338	6.138	5.869	5.718	5.769	6.
. Carbone vegetale	6.954	7.159	7.052	7.002	6.771	6.690	9.629	6.500	6.430	6.300	6.302	0. 8.
Legna da ardere	9.054	9.675	8.770	8.328	6.816	6.549	6.230	6.004	5.667	5.510	5.577	5.
	0.004	V. 016	8.770	8.326	0.610	0.545	9.230	0.004	0.001	0.010	0.077	.
I. — Materie prime e pro- dotti chimici								_				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.504	6.387	8.042	5.815	5.777	5.756	6.017	5.978	5.889	5.810	5.840	5.
Concimi chimici	4.992	4.986	4.904	4.878	4.880	4.868	5.396	5,397	5.391	5.387	5.531	5.
Perfestate minerale	5.750	5.750	5.743	6.747	5.751 5.755	5.787 5.755	6.453	6.451	8.451 6.475	6.448 6.475	6.448 6.475	6.
indici prezzi effettivi	5. 75 5 5. 7 02	5.755 5.7 0 2	5.755 5.696	6.755 5.679	5.755 5.718	5.755 6.077	6.475 6.256	6.475 6.239	6.239	6.201	6.475 6.201	6. 6.
Calciecianamiće	5.519	5.702 5.524	5.484	5.451	5.454	5.318	5.982	5.981	5.961	5.966	5.966	5.
indici prezzi legalk	5.067	5.067	5.067	5.087	5.067	5.067	5.758	5.758	5.758	5.758	5.758	5.
indici prezzi effettivi	9.583	9.686	9.287	8.905	8.941	7.578	7.802	7.791	7.784	7.840	7.840	7.
. Solfato ammonico	4.413	4.423	4.270	4.207	4.210	4.214	4.705	4.711	4.690	4.689	4.690	4.
indici prezzi legali	4.045	4.045	4.045	4.045	4.045	4.045	4.597	4.597	4.597	4.597	4.597	4.
indioi prezzi effettivi	7.720	7.821	6.297	5.066	5.693	5.737	5.672	5.738	5.523 .	5.514	5.523	5.
Nitrate di calcio	4.265	4 218	4.063	4.043	4.038	3.994	4.471	4.474	4.472	4.456	4.402	4.
indici prezzi legali	3.876	8.876	3.876	8.876	8.876	3.876	4.410	4.410	4.410	4.410	4.410	4.
indici prezzi effettivi	7.770	7.271	5.748	5.541	5.496	5.056	5.018	5.046	5.028	4.873	4.934	4.
Nitrate di sedio	3.683 8.441	3.688	3.618	3.605	3.581	3.557 8.441	3.511	3.514 3.441	3.511	3. 511 3.441	5.349 5.376	5 .
Indici prezzi effettivi	8.280	3.441 8.280	8.441 6.989	8.441 6.720	8.441 6.237	5.758	8.441 4.839	4.892	4.839	4.839	4.839	4.
			- 1	ľ		[1	l	6.361	6.354		
Zolfo e antiparassitari	5.824	5.928	5.915	5.865	5.948	6.143	6.426	6.407	i	- 1	6.457	6.
Zolfo	5.858	5.858	5.908	5.850	5.850	5.850	6.456	6.456	6.456	6.456	6.650	6.
, Solfato di rame	5.791	5.997	5.922	5.879	6.044	6.441	6.397	6.359	6.269	6.256	6.274	8.
Altri prodotti chimici	9.416	8.862	7.745	7.043	6.848	6.653	6.509	6.339	6.180	5.959	5.807	5.
. Soda caustica	4.979	4.822	4.256	3.969	4.110	4.113	4.077	3.933	3.805	3.783	3.768	3.
indici prezzi legali	2.885	2.885	2.885	2.885	2.885	3.117	8.154	3.154	8.154 4.456	3.1 54 4.411	3.154	3.
indici prezzi effettivi	7.072	6.758	5.627	5.052	5.335	5.108	5.000	4.712	5.789	5.768	4.382	4.
Acide citrice	8.582	6.582	0.527	6.294	6.102	6.010	5.930	5.968			5.726	. 5.
. Acido tartarice	8.855	8.839	3.795	3.747	3.750	3.750	3.640	3.579	3.544	3.484	3 495	3.
, Sapone	14.340	13.181	11.235	0.973	9.378	8.945	8.694	8.613	6.291	7.839	7.527	7.
II. — Prodotti cartari	9.505			- aaa'	7.580	7.164	6.701	6.332	5.734	5.560	5.325	5.
Oarta	9.505	9.290	8.205	7.894 7.894	7.589	7.184	6.701	6.332	5.734	5.560	5.325	5.
	7.000	9.290	8.205	7.054	7.565	7.107	0.701	0.332			0.020	•
III. — Legname da lavoro .	7.872	7.467	6.686	6.546	8.374	0.322	6.049	6.104	6.036	B.893	5.635	5.
Legname	7.872	7.487	6.686	6.546	6,374	0.322	0.049	6.104	6.036	5.893	5.635	5.
	1	1.40.										
X. — Laterizi ed affini	6.643	6.508	6.457	6.309	0.248	8.170	6.403	6.340	6.283	6.174	6.074	6.
Laterizi	6.515	6.627	6.642	6.544	6.331	6.259	6.065	5.962	5.951	5.876	5.720	5.
. Matteni	0.489	8.571	6.560	6.428	6.229	8.180	6.003	5.850	5.816	5.780	5.666	5.
. Tegole	8.676	6.973	7.156	7.267	6.974	6.886	8.453	6.679	6.827	6.484	6.055	6.
Calce e cemento	8.677	6.475	6.409	6.249	6.226	6.147	6.495	6.443	6.373	6.255	6.170	6.
. Calce	7.916	7.921	7.484	7.332	7.315	7.175	7.454	7.429	7.429	7.409	7.374	7.
indici prezzi legali	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	6.912	7.941	7.941	7.941	7.941	7.941	7.
indiel prezzi effettivi	8.919	8.929	8.056	7.752	7.718	7.488	6.966	6.916	6.916	6.876	6.807	8.
. Cemento	6.324	6,071	6.100	5.938	5.914	5.851	8.216	6.157	6.069	5.926	5.829	5.
indici prezzi legali	4.974	4.97.	4.974	4.974	4.974	4.974	5.722	5.722	5,722	5.722	5.722 5.936	5. 5.
indici prezzi effettivi	7.674	7.167	7.225	6.901	6.858	6.728	6.710	6.592	6.415	6.130		
) Marmo	5.379	5.379	5.379	5.279	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.379	5.
	'	1					1					
. — Vetri e cristalli	4.608	4.608	4.608	4.608	4.608	4.608	4.808	4.608	4.889	4.889	4.889	4.

^(*) Ved. nota (*) a pag. 3

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MEROI E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
I. — CEREALI 1. — Grano Tenero (base 75 kg per hl toll. 1 %) Pressi di conferimento all'ammasso (a):					,	Segue: 3. — Risone Pressi dall'ammasso all'industria (d): Comune	q ,	105 — 111 — 121 —	3.108 3.308 3.868	6.273	5.912 6.297 7.377
Italia settentrionale e centrale, (esclusi Lasio e provincia di Grosseto) Italia meridionale (escluse Calabria e Basilicata), Lazio e provincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basilicata	9	128 — 128 — 128 —	4.400 4.700 5 000	6.500	6.500	4 — Segale (base 68 kg per hl toll. 1%) Prezzi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale					
Prezzi dall'ammasso al molino (b): Italia settentrionale Italia meridionale ed insulare Duro (base 78 kg per toll. 1%). Prezzi di conferimento allo	۵,	141 — 142 —	3.921 4.041	3.921 4.041		(esclusi Lazio e provincia di Grosseto). Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basili- cata	q ,	113 — 118 — 118 —	4.400 4.700 5.000	6.500	6.250 6.500 6.750
ammasso (a): Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto) Italia meridionale (escluse Calabria e Busilicata), Lazio e provincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basili-	a	148 —	4,900 5,200	7.250	7.250	lino (b): Italia settentrionale Italia meridionale e insulare 5. — Orzo vestito	q	123 — 123 —		8.588 - 3.670	7.127
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b): Italia meridionale e insulare	q ×	149 —	5.500 4.041		7.800	(base 56 kg per hl toll, 2 %) Preszi di conferimento allo ammasso (a): Italia settentrionale e centrale (esclusi Lazio e provincia di Grosseto). Italia meridionale (escluse Cala-	q	.98 —	- 3.500	4.800	4.800
2. — Granoturco (base umidità 16 %) Pressi di conferimento allo ammasso (a):				;		bria e Basilicata), Lazio e provincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Basilicata Pressi dall'ammasso al molino (b):	•	98 — 98 —	3.750 4.000	5.200	5.000 5.200
Italia settentrionale. Italia centrale e Campania. Italia meridionale (esclusa la Campania) e insulare Prezsi dall'ammasso al molino (b):	9	87 — 87 — 87 —	1.600 1.750 1.900	3.500 8.500 8.500	8.500	Italia settentrionale. Italia meridionale e insulare. II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI	q ,	100 — 110 —	3.001 3.068	8.061 8.076	5.948
Italia settentrionale	q ,	102 — 102 —	3.789 8.872			6. — Farina di frumento (e) Italia settentrionale	۵,	1 73 — 178 —	4,665 4.609	4.665 4.860	9.220
Pressi di conferimento allo ammasso (c): Comune	q ,	91 98 110	2.800 2.996 3.558	5.78	5.785	7. — Pasta alimentare Milano, comune (f)	Q	283 — 282 — 265 — 249 —	6.800 7.768 6.920 6.900	6.800 7.545 7.750 7.800	11.658 12.426 12.260 12.271

⁽a) Merce posta franco piede magazsino del più vioino centro di raccolta, senza tela, al netto delle quote spese inerenti all'organizzazione e gestione del « Granai del Popolo» per il mese di agosto 1847 i prezzi dei cereali, fatta eccezione del granaturco, sono comprensivi del premio di L. 400 concesso dallo Stato per sollecito conferimento — (b) Prezzi di cessione ai molini comprensivi della maggiorazione caratteristica, delle spese di gestione ammasso, dei contributi U.N.S.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'entrata, stabiliti dall'Alto Commissariato dell'Altimentazione per l'Italia settentrionale; per l'Italia meridionale e insulare, media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SE-PRAL. — (c) Prezzi base pe: cessione da produttore ad Ente ammassatore per merce insaccata in tele del compratore, posta su veicolo dall'acquirente nell'azienda di produzione. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore all'industria, per merce insaccata in tele del compratore, posta su veicolo franco magazzino del produttore o dell'Ente ammassatore comprensivi delle maggiorazioni menelli per custodia e magazzinaggio, esclusa l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzi di vendita dal produttore mugnato, franco molino, merce nuda, per l'Italia meridionale e insulare media dei prezzi stabiliti per le varie provincie dalle SEPRAL. — (f) Prezzi di vendita dal distributore provinciale a dettagliante, franco vagone partensa in tele dell'acquirente. — (g) Prezzi di vendita dal pastificio o distributore grossista a dettagliante, franco dettagliante.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Preszo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agos(o 1948	MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prenzo medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
						7					
Segne: II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI			·			14. — Ghisa					_
8. — Farina di granoturco (a)						Ematite (i)	t	693 —	47.000	47.000	47.000
Italia settent., gialla da polenta	q	106 —	4.665	4.665	5.500	15. — Lingotti A 00					
9. — Riso (b)		i				Omogeneo commerciale (l)	t	721 —	46.000	46.000	46.000
Comune	Q .	164 — 189 — 245 —	4.694 5.351 6.808	10.320	9 046 10 320 13.200	16. — Blumi e bramme A 00					
	•	240 —	0.80	13.200	13.200	Omogeneo commerciale (1)	t	890 —	56.500	56. 5 00	56.500
III. — OLIO COMMESTIBILE						17. — Billette da rilaminazione			ı		
10. — Olio di oli va						Omogeneo commerciale (l)	t	1.145 —	61.000	64.000	64.000
Pressi di conferimento allo ammasso (c):] i								i İ
Di 1º categoria, scidità fino a 3º. Di 2º categoria, scidità fino a 7º	q.	708 — 672 —	28.000 27.000		87.500 36.500	18. — Bidoni A 60					
Preesi dall'ammasso all'asse- gnatario:			İ	! 		Omogeneo commerciale (1)	t	783 —	68.000	68.000	68.000
In provincia di produzione (d) . Per provincie importatrici (c) .	q,	669 — 669 —	31.600 33.900		44.468 47.045	19. — Laminati A caldo (base) (l)	a	121 —	7.500	7.500	7.500
						A contro (ozac) (i)	•		11000	1.555	1.000
IV. — ALTRI PRODOTII						20. — Vergella					
11. — Bietole da zucchero (f)	-					Per trafileria (!)	Q	123 —	8.100	8.100	8.100
The Manager of the Company of the Co	gr.					21. — Lamiere (<i>l</i>)	}				
Italia settentrionale e centrale . Italia meridionale	pol.	0,93 0,93			54,63 54,63	Grosse, spessore base mm 6 . Sottili, spessore base infer. a mm 4	q	145 — 143 —	9.300 12.090	9.300 12.090	9 300 12.090
12. — Zuochero (<i>g</i>)											
Semolato raffinato	q	637 —			85.500	22. — Bande stagnate (l)					
Cristallino	•	622	16.000	34.500	84.500	Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20"×14".	CB.658	127 —	12.202	12.202	10.560
V. — MATERIE PRIME						23. — Tubi d'acciaio (m)				,	
E PRODOTTI SIDERURGICI						Senza saldatura, per gas	q	258 —	11. 6 00	11.600	11.600
13. — Rottami di ferro, acciaio e ghisa (Å)						24. — Rotaie ferroviarie e tranviarie (<i>l</i>)					
Milano, ferro e acciaio spess. mm 5 Genova, ferro e ghisa spess. mm 4 e più	4	86 — 81 —	950 - 950		1.150 1.300	Rotale a fungo e Decauville Rotale a gola	ą,	135 — 146 —	9.280 10.200		9.280 10.200

⁽a) Merce nuda resa su velcolo del ricevitore, franco molino. — (b) Prezzi per merce in tele del compratore franco riseria posto sul ciglio velcolo. — (c) Per prodotto nudo reso franco magazzino di raccolta o del produttore, nel caso in cui sia autorizzato il deposito fiduciario presso i magazzini del produttore stesso. — (d) Merce resa franco magazzino ammasso, compresa l'imposta generale sull'entrata. — (e) Prezzo fissato per merce franco magazzino assegnatario nazionale, compresa l'imposta generale sull'entrata, escluse le spese effettive di trasporto. — (f) Prezzi per produtto consegnato alle fabbriche, non comprensivi del contributi per spese di trasporto ed altre facilitazioni. — (g) Merce imballata resa franco su vagone ferroviario o altro veicolo, tela per merce, prezzi comprensivi dell'imposta di fabbricazione. — (h) Per Milano, merce resa franco vagone partenza; per Genova: merce resa stabilmento Liguria. — (i) Prezzi al produttore per merce resa franco vagone partenza, imballo escluso per quantitativi di almeno 10 tonnellate. — (l) Prezzi stabilimento fornitore, imballo escluso. — (m) Prezzi per tubi da gas di accialo neri comuni, filettati a vite e manicotto normale, in lunghezza commerciale da 3500 a 7000 mm per merce franco destino, per quantitativi di almeno 10 tonnellate.

Seque: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

merci e qualità	Unità di misura	Presso medio	Agosto	Laglio	Agosto 1948	MEROI E QUALITÀ	Unità i misura	Prezzo medio	Agosto 1947	Luglio	Agosto
	T FR	1988					٦₹	1938			
Segue: V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI			-			VII. — OLI MINERALI				l e	
25. — Fili, griglie e corde						29. — Benzina (h) Per auto	q	474 —	8.969	15.930	15.930
spinose (a)										1	
Fili di ferro	_	160 —	10.050	13.070	13.070	30. — Petrolio (h)	ļ				
Lucido crudo, base 20 Cotto nero, base 20 Ramato crudo, base 20 Ramato per molle, s. 18 e 19	•	165 — 166 — 170 —	13.690 13.690	13.690 13.690 13.910	13.690 13.690 13.910	Illuminante	a	879 —	6.924	10.300	10.300
Griglie e corde spinose						31. — Gasolio (h)	}				
Griglia, con filo sincato, crudo n. 6 Corda spinosa a 2-3 fili 4 punte	Q	292 —	26.650	26.650	26.650	Industriale	ا و	247 —	6.021	9.120	9.120
con fili sincato n. 12	•	228 —	21.990	21.990	21.990						
						32. — Oli combustibili (i)					
26. — Chiodi e semenze (b)						Per forni e caldaie tipo unico . Diesel comune per motori	t q	401 — 125 —	17.280 2.990		28 800 5.590
Chiodi	_	200	14 800	14.890	14.890						
Quadri a gambo uniforme Semenze	q	200	14.000	12.090	12.000	33. — Lubrificanti (l)					
In acciato dolce a mano lungh.						223123224 (7)					
mm 20	kg ,	3,01 5,26		196 802	196 302	Per auto Olio CIP n. 1 per motori (flui-		-			ļ
Broccame da scarpe		-				dissimo)	q ,	635 — 685 —	28 500 23.500		85.100 85.100
Bomberine, gambo tondo da 20-24	a	807 —	20.390	20.890	20.390	denso)	••	673 — 745 —	23 500 23 500		85.100 85.100
					i li	Olio CIP n. 4 per motori (ultra- denso)	•	708	23.5 00	85.100	85.100
VI. — CARBONI FOSSILI	-					ferenziali	•	690 —	22.100		33.200
						delaio Grasso CIP n. 15, per mozzi ruote	;	480 — 480 —	22.100 22.100		31.900 82.8 00
27. — Carboni este r i						Per uso industriale					
Milano, (tout venant, già assegn. U. N. R. R. A) (c)	t	257 —		12.732	12.732	Olio CIP n. 5-A, per organi leg- geri velocissimi	q	525 —	16.500	25.000	25.000
Torino, estero (d)	,	241 —	10.679	11.260	'	Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre	,	400	13.500		21.200
	}					Olio CIP n. 5-D, per trasmis- sioni medie	•	428 —	14.200	22.100	22.100
28. — Coke						sioni medie pesanti Olio CIP n. 7-A, per turbine	•	428 —	14.300	22.200	
Da gas					1	(fluido)	•	455 —	18.400	27.200	
Pezzatura grossa Milano (c) Pezzatura grossa da 10 mm in su,	t	307 —		20.410	20.410	vapore saturo	; [505 — 555 —	18.200 19.100	27.100 28.200	
Genova (j)	•	285 290	21.000 21.910	19.046	19.046	Olio CIP n. 12, per boccole di rotabili		420 —	14.000	21.800	21.800
Metaliurgico		1				Olto CIP n. 16, per trasformatori Olto CIP n. 18-4, di vaselina medic. fluido		525 — 675 —	16.100	24.700 32.700	- 1
Pezzatura grossa, Marghera (g). Pezzatura grossa, Vado Ligure (f)	t	292 280		18.870	18.870	Olio CIP n. 18-B, di vaselina me- dic. semidenso	,	675 —	19.000	46.500	i

⁽a) Prezzi stabiliti per la quota preferenziale a partire del 27 agosto 1947; detti prezzi si riferiscono a merce resa franco partenza, su vagone od autocarro stabilimento fornitore, imballo escluso. — (b) Prezzi per merce franco partenza, imballo escluso per quantitativi di quintali 100 e più per i chiodi e broccame e per quantitativi di 50 quintali e più per le semenze. — (c) Merce resa franco vagone Milano; per il mese di luclio 1948 prezzo stabilito con decorronza dal 15 dello stesso mesc. — (d) Merce resa franco vagone partenza porto sbarco. — (e) Merce resa franco officina su mezzo di trasporto Milano e franco officina gas Roma. — (f) Per merce posta su carro o autocarro officina Gavetto per vagone cokeria. — (g) Prezzo da importatore a gross sta distributore. — (h) Prezzi al consumatore per merce nuda od in fusti a rendere cauzionati franco deposito, franco stazione arrivo, franco domicilio, franco centro di distribuzione. — (i) Prezzi al consumatore per merce posta su carri carri carri o autoreni botte di oltre 10 tonnellate franco stabilimento costiero. — (l) Prezzi per merce nazional zzata sciolta per qualsiasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta generale sull'entrata e diritti erariali esclusi dazi comunali.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

	ī	1			1		1	I		<u> </u>	 -
MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Premo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (a) 34. — Calce						42. — Nitrato ammonico (c) Titolo 15-16%	a	78 —	2.870	8.270	8.270
Eminentemente idraulica	a	7 —	470	540	540	43. — Nitrato di sodio (d) Greggio del Cile	q	94	8.200	5.000	5.000
35. — Cemento									,		
Tipo 500	q	18 —	665	768	765	44. — Zolfo greggio (h) Gialla superiore Sicilia Gialla inferiore Sicilia Buona Sicilia Corrente Sicilia	q •	48 — 41 — 89 — 86 —	2.150 2.080	2.950 2.880	2.950 2.880
IX. — VETRI E CRISTALLI (b)	1		-			45. — Solfato di rame (i)					
36. — Lastre di vetro						Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	4	196 —	7.500	12.000	12.000
Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib Semidoppio, mm 2,7-3,2	m.		350 565	350 565				•			
37. — Mezzo cristallo						46. — Ossieloruro di rame (i) Titolo garantito 17 %	a	151 —	6.600	10.600	10.600
mm 4-4,5, fine a m ¹ 0,21 mm 5-6, fine a m ² 0,21	m,	=	1.120 1.285	1.120 1.286							
					,	XI. — PRODOTTI CHIMICI 47. — Soda caustica (e)					
X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI						Base 97-98 %	Q	180 —	8.750	4.100	4.100
38. — Perfosfato minerale (c)	Unita					48. — Carbonato di soda (g)					
Perfostato minerale	an. fosf.	1,89	80	•	90	Soda Solvay	q	49 —	1.850	2.050	2.050
39. — Calciocianamide (c)						49. — Sapone duro (f) (48-47 % di soidi grassi)					,
Titolo 15-16 %	q	65 —	8.800	8.750	8.750	Italia settentrionale (esclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E-	q	215 —		24.200	
40. — Solfato ammonico (c)						milia)		215 —	10.600	22.500	22.9UU
Titolo 20-21 %	q	82. —	8.800	8.750	8.750	50. — Sapone per l'industria (f) (al 60-62 %)					
41. — Nitrato di calcio (o)						Italia settentrionale (esclusa l'E- milia)	q	868 —	16.100	82.000	82.000
Titolo 15-16 %	4	84 — 75 —	2.870	3.270	3.270	Italia meridionale (compresa l'E- milia)	•	85 8 —	18.900	- 1	29.400

(a) Prezzi al produttore per merce nuda su mezzo di trasporto franco stabilimento per le provincie della Liguria, del Piemonta, della Lombardia, de. l'Emilia e delle Tre Venezie estesi a tutta l'Italia continentale a partire dal 1º marzo 1943 e alla Sardegna dal 10 dello stesso mese. Per la Sardegna è fatta eccezione per il cemento tipo 500 prodotto nell'Italia continentale il cui prezzo tuttavia non può eccedere L. 1.135 al quintale, per merce resa insaccata ai porti di sbarco. — (b) Prezzi dal produttore franco stazione destino Ferrovie dello Stato e Ferrovie secondarie ammesse al servizio cumulativo, imballo compreso. — (c) Prezzi per merce insaccata franco fabbrica, resa su mezzo di trasporto, escluso il costo dell'imballaggio. Dal mese di luello 1948 la merce è restituta al libero commercio; ved. Gazzetta Uficiale n. 152 del 3 luello 1948. — (d) Merce resa su velcolo dell'acquirente, al magazzino di distribuzione imballo compreso. — (e) Merce nuda franco stabilimento produttore, per i fusti da kg 400 tara per merce. — (f) Prezzi per merce resa franco stabilimento produttore su mezzo di trasporto, compreso imballaggio. — (g) Merce imballata franco stabilimento di produzione resa su mezzo di trasporto. — (h) Merce nuda posta vagone nel porti d'imbarco. — (f) Prezzi di vendita dal produttore per qualsiasi quantitativo, merce insaccata, peso lordo per netto, resa su mezzo di trasporto franco fabbrica, escluso imballaggio.

TAV. 4. — Frezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PLAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1928	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
I. — CEREALI					4	II. — DERIVATI ALI- MENTARI DEI CEREALI					
1. — Grano tenero			i			6. — Farina di frumento					
Alessandria Cuneo Brescia Cremona Milano Padova Rovigo Verona Bologna Ferrara Foril Ravenna Firenze Perusia Roma Barl	Q 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	143 — 143 — 140 — 145 — 139 — 131 — 142 — 130 — 146 — 140 — 145 — 145 —	16,000 20,000 19,000 18,000 17,000 17,500 16,000 12,000 11,500 11,500 15,000	8.000 8.160 8.080 7.720 7.500 7.800 7.650 11.000 8.000 9.700 8.500 8.200	9.035 8.375 9.200 8.910 8.950 8.8740 8.875 8.875 11.000 9.000 9.155 8.750 8.800	Alessandria, da pastific, abb. 80 per cento Torino, abburattata 85 %. Milano, per panificazione tipo unico Genova Bologna, tipo unico Firenze, tipo unico resa 85 %. Roma, tipo unico resa 85 %. Salerno, tipo unico Bari, tipo unico Catania, per panificazione 7. — Pasta alimentare	Q	174 — 235 — 177 — 212 — 176 — 192 — 177 — 181 — 185 —	22.000 25.500 20.000 25.000 25.000 19.500 24.000 17.000	12.700 14.000 12.000 17.000 12.000 10.870 16.000 13.200 13.200 11.250	12.500 13.500 13.500 15.000 10.950 11.775 15.500 13.000 12.000
Barl	Q	155 ~ 156 — 154 — 152 — 152 — 152 — 154 —	9.500 9.500 12.000	8.000 8.300 8,800 8,500 8.700	9.800 8.200 9 8.900 8.900	Torino, comune	Q	250 — 233 — 232 — 252 — 205 — 249 —	31.300 35.000 35.000 28.000	18.400 18.400 19.200 19.000 21.500 18.000	18.750 18.000 19.200 15.500 20.000 16.500
2. — Granoturco						8. — Farina di granoturco					
Alessandria Cunco Torino Brescia Cremona Milano Padova Venezia Verona. Udine. Bologna Firenze	Q	89 — 88 — 88 — 88 — 90 — 90 — 91 — 89 —	0.500 7.000 10.500	6.000 6.760 7.000 6.700 6.700 6.000 6.000 6.500 7.500	6.500 7.250 6 700 7.000 7.575 6.500 7.200 6.575 7.800 7.475	Alessandria Torino, setacciata	Q	102 — 108 — 102 — 105 — 105 — 114 —	7.500 7.330 12.000 12.000	6:700 7.080 5.500 7.000 7.800	6.200 6.750 8.000 6.800 7.000 8.200 7.125
3. — Risone				1		Novara	Q ,	156 — 170 — 144 — 159 —	18,000 13,000	10.500 10.060 9.050 10.200	10.500 10.000 9 200 10.625
Vercelli	•	93 — 93 — 92 —	12.000 9.875 7.500	6.500		Vercelli	đ.	185 — 190 — 189 —	16.000 19.000	10.100 10.500 12.600	10.300 10.500 13.000
Vercelli		102 — 101 — 102 —		7.000	7.500	fino Vercelli	e e	246 — 247 —	13.000 18.000	9.500 11.500 13.500	9.500 11.750 13.500
Vercelli Milano Pavia		124 — 126 — 127 —	13.000 11.750 9.000	7.600	8.000	Milano	•	247 —	19.500	15.100	15.625
4. — Segale						III. — VINO ED OLIO					
Cuneo	q •	114 — 121 — 113 — 123 — 110 —	12.000 12.000 12.000	7.000 7.000 7.300	7.000 6.875	Firenze, comune 10° - 11° Roma, bianco pregiato dei Ca-	Pi	110 — 108 —	6.400 6.850	5.500 5.530	6.050 6.300
5. — Orzo (vestito) Foggia	q	91 — 95 — 90 —	5.500	4.500	5.600 4.500	stilli 12° Napoli rosso 12° Foggia, bianco comune 10°-10 ½ Lecce, rosso comune 14° Taranto, bianco 12° Trapani, bianco 14°	•	170 — 112 — 144 — 122 — 1 162 —	8.650 6,200 9,000 6.000	11.000 7.260 5.440 5.775 7.150 6.150	12.500 7.560 6.150 7.195 7.800 7.200

^(*) I premi riportati nella presente tavola vengono rilevati degli Uffici Provinciali del Commercio e dell'Industriz e dalle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I dati del mese di agosto 1948 sono provvisori.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unità di misura	Premo medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue : III. — VINO ED OLIO						16. — Uva da tavola	a	172 —	7.500	_	8,500
11. — Olio d'oliva				,		Roma		186 — 153 —	7.000 11.000	=	5.000 7.800 9.500
Imperie, 1º qualità (acid. 4º). Firenze, 2º qualità. Perugia, 1º qualità. Roma, 1º qualità. Napoli 1º qualità. Bari, 2º qualità. Brindisi, 2º qualità. Froggia, 2º qualità. Lecce, 2º qualità. Reggio di Calabria, 2º qualità. Catania, 2º qualità. Sassari, 1º qualità.	Q- 	690 — 714 — 775 — 808 — 798 — 687 — 684 — 669 — 767 — 687 —	98.000 68.500 85.000 80.000 83.000 62.000 75.000 67.500 73.000 62.000 60.000	47.000 39.950 41.400 43.000 44.000 39.0 0 41.000 40.375 40.000 37.550 38.000 50.000	51.000 46.750 44.750 46.000 50.000 45.000 44.000 44.000 45.875 41.000 9	Cuneo Torino Verona Rolzano Trento Benevento	Q ,	165 — 162 — 134 — 165 —	3.500 4.500 3.115 8.200 3.500 4.000	3.335 5.000 5.200 — 2.400 8.000	4.720 6.800 6.510 5.200 3.000
Alessandria	d	660 — 650 — 625 — 750 —	100,000 92,500 83,000 88,000	41.900 42.700 47.250	46.250 47.875 49.000	Padova	q	143 — 130 —	6.080 3.340 6.500	6.075 4.240 7.000	6.950 8.000
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTI(OLI						19. — Nocciole in gusclo Viterbo	q , , ,	855 — 892 — 881 — 325 — 365 —	23.500	15. 5 00 14.000 16 275 15.000 12.000	15.500 18.000 13.000 15.000 11.500
13. — Patate						20. — Mandorle sgusciate					
Torino, massa. Bolzano, massa. Trento, massa. Rologna, massa. Firenze. Roma, massa Campobasso, nostrane. Napoli, massa. Salerno, massa.	Q	47 — 41 — 87 — 36 — 43 — 94 — 42 — 42 —	4.000 8.500 8.270 8.250 8.840 3.500 8.000 2.360 3.250	1.800 	1.735 1.450 1.400 1.410 1.475 1.000 2.000 1.000 1.150	Barl	Q	924 — 1.050 — 949 — 1.023 —	40.000	29.000 27.500 27.000 30.000	29,000 28.000 27.000 81.000
						Reggio di Calabria	q	116 — 75 — 79 —	5.800 6.000 4.800	2.100 3.500 2.500	3.800 1 2.500
l4 Fagioli						Siracusa	•	72 —	6.200	3.250	2.900
Cuneo, regina Vercelli, saluggia 1º qualità Padova, comuni. Ferrara, borlotti Arezzo, comuni. Napoli. comuni. Balerno, comuni Catanzaro, comuni.	Q	151 — 159 — 212 — 181 — 238 — 185 —	18.750 17.000 19.700	8.820 7.250 6*460 7.900 8.500 8.970 9.750 13.000	8.635 7.000 6 150 7.075 7 500 5.180 8.250 9.500					-	
						V. — ALTRI PRODOTTI					
Bari. Matera Caltanissetta. Catania Euna Messina Cagliari.		114 — 116 — 71 — 82 — 103 — 98 —	6.300 6.500 6.500	4.400 5.200 3.800 5.500 6.000 4.000	6.000 5.000		q ,	254 — 240 — 210 — 288 — 249 —	21.000 14.637	15.500 19.000 9.600 20.000 18.000	17.200 21.000 12.210 19.000 18.000

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

merci, piazze e qualità	Unit&	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agos (
Segue : V. — ALTRI PRODOTTI					29. — Suini					
23. — Zucchero					Lattenzoli Modens, oltre i 20 kg	a	520 —	107.500		
Torino, raffinato semolato	6	70.00 70.00 78.50 44 — 75.00 44 — 73.00 78.50 78.50 71.00	32.500 31.000 29.900 30.500	31.750 31.000 30.000 30.500	Torino	q	552 — 558 — 511 — 525 — 518 — 529 —	80.000 75.200 75.000 71.200 70.000	45.400 43.400 45.800 42.000	49.30 44.20 49.50 43.25
24. — Alcole Commestiblie a non meno di 95°					Parma. Ravenna. Reggio nell'Emilia.		568 — 7 — 510 —	70.000 70.000 66.700	14.000	45.00
Torino	3 2.2	32 — 30.000 00 — 49.080 74.500 77.750	72.300	72.050 73.000	Magroni Modena, da 30 a 50 ka	.a	517 — 492 —	95.000 85.000	53.750	48.00
25. — Caffè					30. — Agnelli	•				
Torino, Santos superiore	2.1	50 86.000 89 75.000 58 85.500	76.500	76.500	Perugia, nostrani	Q ,	447 — 434 — 814 — 430 — 896 —	27.000 33.000 35.000 23.000	30.500 30.000	25.00 80.50
VI. — BESTIAME DA MACELLO (a peso vivo)					31. — Castrati					
26. — Buoi					Verone Foril, emiliani Perugia, 1º qualità	q.	317 — 311 — 887 —	22 500 25.500 29.000	23.000	
1º quelità Alessandria Milano Parma Reggio nell'Emilia Perugia 2º quelità	87 87	31 — 35.000 55 — 43.000 72 — 38.000 11 — 37.000	36.500 32.700 31.750	34.000	Verona. Forll, emiliane Roma Chieti, nostrane 1- qualità	q ,	222 296 1	20.000 24:000 19.000	17.500 22.000 27.000	17.500 22.000 27.000
Cremona	30 39 39 31 3 33	44 — 28.500 44 — 22.000 44 — 38.500 11 — 34.500 4 — 32.700 5 — 29.000 0 — 28.500	24.000 29.000 26.000 24.500 25.700	23.000 24.000 28.500 25.600 23.500 25.000 23.500	VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI	•	210 —	20,000	22.000	22.000
27. — Vacche					33. — Latte di vacca				1	
Cremona	9 41 9 28 9 31	4 — 30.500 9 — 39.000 2 — 33.000 6 — 36.000 6 — 26.500	32.000 26.000 28.000	25.000 32.500 26.000 27.000 21.400	alimentare Torino	PI	83 — 98 — 132 — 140 —	6.180 6.250 6.000 9.000	4.700 7.000 5.500 10.000	4.700 7.500 5.500 9.800
Cremona	22 34 210 28	8 — 25.500 1 — 17.000 9 — 32.500 6 — 28.500 7 — 32.200 5 — 29.000	25.000 20.000 22.250	20.000 16.000 24.000 20.000 21.250	industriale Cremona	bl ;	68 — 71 — 66 —	6.550 6.500 7.400	4.500 5.200 5.870	5.075 5.200 5.750
28. — Vitelli	2-34	5 — 29.000	23.000	23.000	34. — Burro	İ				
Mantova	671 413 486 417	48 000 62.000 51.000 55.000 47.000	42.000 50.000 39.400	39.000 52.000 42.000 50.000 39.500	Cuneo	1. 1.	073 — 13 267 — 13 181 — 14	23.700 27.700	88.400 97.200 1	
Roma, (peso kg 50) Roma, (peso kg 100) 2° qualité Cunco Mantova Millano Bologna Parma	476 q 893 5 529 408	87.000	45.840 85.000 43.000	53.250 35.000 41.500 39.500	Cremona	1.0 1.1 2 1.1 3 1.1 3 1.1		24.000 (23.700 (25.000	81.600 6 92.200 6 90.500 9 95.000 10 98.500 9	92.200 38.625 97.000 93.000 90.000 6.800 6.000 8.750

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principa'i derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

			-								
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1988	Agosto 1947	Luglio	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI						40. — Mortadella Torino, 1º qual. tipo Bologna	q	1.000 —	90.000	65.400	70.750
35. — Formaggi						Milano, Bologna extra Bologna pura di Bologna	;	921 — 883 —	98.750 93.750	75.100 70.875	75.250 72.000
Grana						Modena, pura carne suina Firenze, di Bologna, suina e bovina Firenze, puro suino		824 — 750 — 991 —	65.100	60.000	62.400
Mantova, stag. 1 anno	9	1.188 — 1.093 —	110.000 125.000 120.000 112.200	88.000 47.000	97.0 0 100.000 100.000 96.10	Roma, di Bologna extra puro suino	,	935 —			
Roma, romano scelto Viterbo, salato 1º qualità		1.058 — 1.080 — 942 — 863 —	82.000 54.500	90.000 42.000	90.000 47.000	IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI					
Oremona, provolone		644 —	78.375	50.500	56.750	41. — Polii					
Gorgonzola Novara, fresca	q ;	468 — 773 — 435 —	44.750	38.800	41.875	Milano, nostrani 1º qualità Padova, mezzani	q	1.091 — 870 — 899 — 768 — 770 — 968 —	57.300 63.400 50.000 50.000	56 750 61.400 46.300 51.500	56.875 59.000 46.000 42.900
Asiago Vicenza, grasso stagionato	q	1.126 —	80.500	44.300	44.000					,	
Pontina Aosta, di latteria	q	797 —	85.000	65,500	67.500	42. — Uova fresche Torino	1.000	482 506 467	48.000 34.000 34.250	25.250	30.500
VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA 36. — Lardo						Rovigo. Venezia. Forli. Placenza. Firenze. Macerata. Perugia.))))	524 — 484 — 436 — 480 — 431 — 419 — 427 — 458 —	36.000 34.000 37.000 32.900 38.000 31.000	24.500 25.900 26.000 25.500 24.800 23.100	29.000 30.880 31.000 28.000 34.000 24.900
Torino, nostrano	q ;	784 — 668 — 675 — 695 — 734 —	98.875 94.500 96.500	55,800 54,750 52,250	60.000 61.000 60.200	X. — PRODOTTI	.•	405 —	80.000	20.000	25.000
fino a 20 kg	•	704 — 741 —				DELLA PESCA					
Roma, nostrano pezzatura infe- riore a 20 kg	•	724 —	97.500	49.500	51.000	43. — Pesce fresco di mare					
37. — Strutto		İ				Milano, branzini	a ,	1.835 — 1.099 —	73.585		81.875
Torino, nostrano Milano, nostrano Bologna, di caldaia Modena, di maiale Firenze, nostrano Roma, nostrano	q ,	725 — 646 — 645 — 671 — 673 — 810 —	97.250 92.350 76.300	42.000 42.000 41.625 40.000	44.750 45.000 46.350	Ancona, merluzzi Ancona, sogliole Roma, ali ^a i Roma, anguille media grandezza	3 3 3 3 3	794 — 950 — 950 — 2.100 — 775 — 1.060 — 341 — 592 —	49.375 59.125 48.000 115.000 45.530 71.273 20.000 24.000	62.580 46.000 105.000 38.408 78.410 23.000 26.600	52.700 105.000 38.082 76.409 17.200
38. — Prosciutto						Roma, arzilla	;	309 — 1.009 — 396 —		41.300	49.400
Torino, crudo di Parma Milano, crudo di Parma Bologna, naturale stagionato	q .	1.590 — 1.353 — 1.403 —	128.750 130.000 122.500 128.250	136,200 113,750 122,500 107,500	180.400 137.000 117.500 122.500 108.700	Messina, acctughe	•	650 — 500 —	30.000	22,000	22.000
Roma, stagionato prod. locale	•	1.200 —	112,500	135.000	135.000	Torino, salinato	q,	220 250	42.000	25.000	23.500
39. — Salame						Genova, morbido	,	270 — 240 —			
Torino, crudo, tipo Milano, cre- sponi e sottocresponi Cremona, suino stagionalo Milano, crudo cresponetto Modena, crudo		1.465 -	150.000 143.750	0 128.200 0 144.500 0 122.500	126.500 131.200 144.500 122.500	Torino	a	500	48.500	49.250	51.350
Firenze, toscano piccolo	;	1 570 -	145 500	n! 129 50K	124.100 117.200 130.000	LIAOLIO, COMPRE MOLEGESE O EG-	:	472 — 555 —	77.000 68.000		50.000

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	merci, plazze e qualità	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: X. — PRODOTTI DELLA PESCA						XII. — FILATI DI FIBRE NATURALI E ARTIFICIALI					
46. — Tonno di corsa all'olio						53. — Filati di cotone Torino, greggio America titolo 20.	kg	22 —	1.450	889	930
Torino, in latte di 10 kg Milano	•	1.264 — 1.233 — 1.170 —	125.000 131.000 —	99.500	96.000 100.000 110.000	Milano, America titolo 20 unico. Roma, tipo America	:	13,80 20 —		860	834
Firenze	;	1.220 — 1.283 — 1.151 —	130.200 130.000 130.000	103.500 94.000	104.000 94.000	54. — Filati di canapa Torino, lungo tiglio base titolo 10.	kg	19, 75	550	792	795
Roma, in latte di kg 5-10		1.131 — 1.243 — 1.102 —		100.000	105.000	Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S	•	14, 85	722	858	860
47 Altro posso consormato						55. — Seta greggia	•	15,50	640	900	300
47. — Altro pesce conservato Sardine all'olio						Torino, 20/22 extra	kg	18 0 —	4.300	3.919	8.963
Firenze, base 4/4 scatola	q	1.018 —	105.500	66.500	64.700	sica 13/15	;	140 — 1 53 —	4.930 6.400		
Sardelle Firenze, salate	a	370 —	25.500	22.600	23.500	56. — Filati di raion					
Messina, salate alla carne sici- liana in latte da kg 10	•	339 —	22.300			Torino, titolo 150	kg	25 — 19.80	1.400 1.165		1 1
Acclughe Torino, di Sicilia in latte II barra		878 —	45.000	35 000	37.500	Roma, tipo medio	;	22 — 23 —	1.850 2.100	1.600	
Genova, salate	q	735 — 864 —	25.000 48.000	22.000 38.000	21.500 38.000	57. — Filati di lana	_		_		
Catania, in latte	•	760 —	40.000	8 3.000	33.000	Torino, tit. 2/30 pura lana Roma, cardato	kg	92 — 70 — 75 —	5.000 4.000 5.200	3.433	8.400
XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI 48. — Cotone			,			XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI					
Milano, American o' Texas Strict Middling 15/16 inch		4 80	400	400	484	58. — Tessuti di cotone Torino, greggio base 150 g/m²	kg	44 —	2.900	1.943	1.850
Industries 10/10 their	kg	4,58	620	490	454	Milano, madapolam candido 79/80 26/26, 29/27	m.	2, 90	295	206	201
49. — Canapa						Milano, tovagliato candido Ame- rica primissimo g 30 cm 150 Milano, ghinea greggia tela cotone	•	7, 67	670		
Milano, partite medie lungo tiglio Hologna, partite buone Bologna, partite medie	q	534 — 590 — 535 —	19.700 20.290 16.710	27.000 86.430 30.000	36.430	cm 80 g 150 16/16, 25/25 Genova, madapolam candido Roma, madapolam colorato alto	3	2, 90 8 —	295 275	192 215	215
Bologna, stoppe in natura Ferrara, buona di Bondeno e Cento	•	270 — 505 —	10,440 26,000	18.750	18.750	cm 80	•	2, 50 2, 50 2, 50	310 280 975	282 211 212	230 187 210
Ferrura, buona del ferrarese	;	488 —	24.500			Roma, tela alta cm 80	•	7, 50 6, 50	475 570	407 450 215	390 450 230
50. — Lana						Roma, cutillo alto cm 80 59. — Tessuti di canapa	•	4,50	855	210	مري المري
Torino, sucida, Montevideo, Croi- sée media	kg	27,50		900		Torino, greggio base g 250/mº. Milano, cremato g 350/mº, centi-	kg	8 —	1.600	1.624	1.640
Grosseto, toscana prima. Grosseto toscana terza Roma, tessile di tosa sudicia del	;	28 — 24 —	1.100 800	650 400		metri 80	m m'	7 — 15,80	43 0 650	328 612	320 600
Lazio tipo Puglie, resa 43/45 Roma, 1º sopravissana resa 46/48 Roma, 2º vissana resa 46/48 .		21,30 21,11 20,38	=	700 620 615	620	60. — Tessu'i di seta			10.000	10.400	11.000
Foggia, saliala I Puglia Foggia id. II Puglia		29, 25 29, 05	1.000 850	926 824	925 805	Torino, base 150 g/m³ Milano, pura Milano, schappe filati da cascame	kg m	815 — 20 —	12.650 1.130	10.400 880	850
51. — Bozzoli						di seta	:	12 — 13 —	965 84 5	660 480	650 460
Milano, bigialli	kg	8,50	225	657	660	61. — Tessuti di lana Torino, pura lana pettinato buona			-		ľ
52. — Fiocco di raion						Roma, cardato alto m 1,40 Roma, cardato alto m 1,40 peso	m.	82 —	4.700	8.150	8.150
Torino, 1º qualità	q	1.200 —	80.000	80.000	80.000	g 600/m Roma, pettinato alto m 1,40 peso g 550/m,	•	70 — 80 —	3.700 5.350	8.500 5.250	8.250 5.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1988	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
XIV. — PELLAMI E CALZATURE						68. — Laminati e profilati di ferro e di accialo			· ;		
62. — Pelli crude bovine						Ferro omogeneo					
vitelli Roma, di vitello fino a 8 kg	Q	1.384 —	125.000	76.500	76.500	Cremona, tondo per cemento armato Milano, tondo mm 8 a 40	a	149 — 124 — 121 — 137 —	12.000 12.000 13.000	7.700 9.320	7.25 8.68
Milano, buoi 30/40 kg Milano, vacche fino a 40 kg Livorno, bovine	Q ,	790 — 790 — 800 —	63.500 64.500 43.500	38.500		Roma, tondo per cemento armato Travi di ferro Cremona, a I, n. p. mm 200	-	137 —	11.400	9.550	9.30
Cagliari, salamoiate fresche vitelioni	,	800 —	55.000	30.000	31.000	e più. Venezla, ad U e I da mm 80 a 250. Roma, n. p. da mm 80 a 100.	q ,	145 — 126 — 140 —	12.000 10.000 12.080	12.000	12.00
Torino, vitelloni senza testa kg 12/20 coda	q	1.230 —	110.000	59. 2 50	61.500	Roma, da mm 120 a 180 Roma, da mm 200 a 300	,	132 — 127 —	11.940 11.400	10.182	9.98
63. — Pelli crude ovine						69. — Vergelia per trafileria			·		
Perugia, montoni Cagliari, montoni lanati Cagliari, montoni tosati Cagliari, cupre	,	1.204 — 1.000 — 1.200 — 1.200 —	60.000	52.000 60.000	54,000 53,000	Milano, omogenea	q ,	126 — 124 —	13.250 14.500		
64. — Pelli conciate						Milano, da mm 4 e più Venezia, base 39/10	q	146 — 144 — 147 —	17.000 19.000 16.500	19.000	19.00
Torino, suola macello spessore mm 4-5 1° scelta in schiappe. Milano, bovine 1° scelta		2.055 — 2.035 —			104.400 100.300	Roma, fino a mm 40/10 escluso interno 2/1	•	163 —	19.350		
Milano, bovine 2º scetta		2.035 — 1.400 —	135.000	95.000	95.200 107.500	71. — Bande stagnate Genova, I. C. 30 × 14	q	125 —	34.000	23.760	22.50
Milano, Buenos-Aires	a	740 — 802 —			_	72. — Tubi d'accialo					
65. — Calzature			102,000	·		Milano, per acqua e gas saldati . Venezia, senza saldatura	q,	 253 —	16.375 16.130	16.000	15.60
da uomo						Genova, per acqua e gas Roma, senza saldatura neri da 1'' a 4''	,	234 — 253 —	15.000 13.920		1
Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di		90 —	5.450 4.818			Roma, senza saldatura zincati .	•.	303 —	17.130		
vitello nero, qualità media	,	72 — 60 —				73. — Flit di ferro	ļ				
da donna Torino, tutto cuoio, qualità media	paio	80 —	4.200	3.350	3.200	Roma, ricotto nero base n. 20 Roma, zincato cotto.	q	180 — 212 — 174 —	20.070 27.160	15.150	14.30
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	•	65 ←	3.865	3.200	3.200	Roma, lucido erudo	, ,	1/4 -	19.105	11.560 -	11.50
da ragazzo Torino, tutto cuoio qualità media	paio	55 —	3.350	2.650	2.550		`				
Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	•	60 -	3.780	3.100	3.100	XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI					l.
						74. — Alluminio					
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						di 1º fusione in pani Torino, in pani		1.115 — 1.130 —	30.000 30.000		
66. — Rottami di ferro						semilavorato	_	1.550 —	49.080	45.000	45.00
Torino, ferro da demolizione spess. mm 5 e più.	q	33 —	1.400	1.525	1.475	Milano, in fogli comuni	P .	1.000 —	20.000	10.000	13.00
Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più		36 —	1.66	1.550	1.550	75. — Rame semilavorato		1.153 —	71.500	58.000	58.75
Genova, di officina mm 4 e più .		31 -	1.600	1.745	1.700	Torino, in lastre Milano, in lastre Genova, in lastre	,	1.153 — 1.151 —	67.500 64.000	58.000 56.100	58.75 55.10
67. — Ghisa						Livorno, in lastre		1.440 — 1.153 — 1.000 —	80.000 65.500	62,000 49,000	49.00
Torino, emalite produz. nazionale Genova, comune nazionale		93 — 69 —			5.250 4.700	Roma, in filo	;	1.198			

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio	Agosto 1948
Segue: XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 76. — Stagno			207 000		, ,	82. — Aratri (b) Monovomere, « Martinelli » legge- ro AB o N Monovomere, « Martinelli » medio AB 2 RN	oad.	2.871 — 3.598 —			200.000
Torino, in verghette	5	3.300 — 2.061 — 2.056 —	217.190	135.000	143.400 136.875 189.000	83. — Seminatrici (b) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici Da pianura, m 1,75 a 11 dischi semplici	oad.	1.320 — 2.800 —		l	1
Torino, 1ª fusione	q	295 — 290 — 342 — 320 —	26.940 28.000	25.000 24.300 24.000	26.435 25.750 25.000	84. — Falciatrici (b) Tipo «Laverda» m 1,37 barra normale	cad.	2.640 —	117.400	140.000	140.000
Genova	3 3 y 3	396 396 384	32.000 30.750	21.700 23.500	23.200	85. — Mietilegatrici (b) Tipo «Laverda» m 1,82 nasionale	cad.	7.200 —	860.000	432.000	432.000
in pani Genova, 1º fusione in lastre Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16	q	825 — 460 —	18.500 31.250		18.810	Da om 31, con catena e pedale . 87. — Erpici (b)	cad.	581 —	•	y	
base	9	400 — 405 — 470 — 400 — 406 —	28.000 28.800 30.000	26.000 25.200	26.810 25.200 27.000	In ghisa, tipo • Howard •	kg	2,58	24 0 300	220 280	220.000
Torino, in lastre 1° tit. base	Q ,		48.500 47.125 46.000 48.100 50.500	40 000 40.000	40.375 40.500 40.700	e camere d'aria (c) Pneumatici, 4 × 17 • stella bian- ca · Superfiex per auto	cad.	113 —	6.093	6.583	6.58
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECCANICA 80. — Autoveicoli (a)						Pneumatici, 5,25 × 18 * stella bianca : Superflex per auto Pneumatici, 6 × 18 * stella bianca : Superflex per auto	,	215 — 293 — 936 — 1.601 —	11.762 15.893 48.284 81.756	12.708 17.172 52.170 88.382	12.708 17.172 52.170 88.832
Fiat berlina mod. 500	kg	20, 18 — 24, 44	748 — 934	1.043 1.195 1.206	1.043 1.195 1.206	90. — Conduttori e cavi elettrici (o) Filo elettrico a 600 volts ses. 20/10	km	612 —	33.500	31.200	
Flat mod. 626 NL Flat mod. 666 N	kg ,	22, 84 23, 64	652 687	701 740	701 7 <u>4</u> 0	Cordoncino luce see. 2 x 0,75 mm ⁴ Cavo telefonico Patterson 50 paia 6/10	ł	462 — 14 · 476— 41 · 435—	- 1	27.100 768.000 1.295,000	- 11
Fiat, a ruote 700 da 28 HP Fiat, a cingoli da 40 HP Fiat, a cingoli da 50 HP	cad.	28.000— 46.000—	1,600,000 2,800,000 3,900,000	1,950,000 8,300,000 4,700,000	1.950,000 8,300,000 4,700,000	91. — Macchine da scrivere (d) Olivetti, mod. 40 a 90 spasi.	cad.	2.600 —	97.000	120.000	120.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

(a) Prezzi comunicati dalla S. A. Fiat di Torino. Per le autovetture, dal mese di marzo 1948 prezzo per vettura con gomme. — (b) Prezzi di vendita agli agricoltori, rilevati dalla Federazione Italiana dei Consorsi Agrari. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merci dai produttore al grossista. — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	a	Presso	<u> </u>							 -	
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medio 1939	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						XVIII. — CARBONI FOSSILI					
92 Macchine da calcolare (a)			,			Carboni da vapore					
Mercedes Euklid semiautomatica	cad.	7.508 —	900.000	893.475	898.475	Torino	t	241 — 267 —	20.000 26.625		
93. — Lampadine elettriche						Carboni da gas			20.020	10.100	10.00
Mileno fino a 40 Watt 110-120						Genova, primario		182	25.000	18.000	13.00
Roma da 15 a 40 Watt, tipo	cad.	2.96				102. — Coke		l		!	
normale	•	4.80	122	128	193		·				
94. — Vaseliame di alluminio puro (b)						da gas Torino, officine Torino Milano, nacionale pezzatura 50/80	t	318 — 310 —	35.000 82.415	23.000 17.100	
Tipo normale, manicato alluminio Tipo elettrico, con fondo retti-	kg	18 —	548	490	790		•	284 —	28.000	17.000	
ficato	,	29 — 26 —	764 1.142			metallurgico .	t	940	40,000		00 570
Tipo pormale, manicato bronzo .	,	15 —	561	485	490	Torino		840 — 334 — 304 —	40.000 39.535 30.000	23.250 20.000 19.500	20.750 20.000 19.500
95. — Casseforti ed armadi di sicurezza (c)											
Cassaforte corassata a un bat- tente tipo medio peso kg 900- 1200	cad.	16.500—			250,000	XIX. — COMBUSTIBILI VEGETALI					,
da 4-5 mm peso kg 350-400 .	•	7.000—	149,000	120.000	120.000	103. — Legna da ardere					
96. — Motori a nafta a combustione interna a due tempi (d)	_					Cuneo, essenza forte Cuneo, essenza dolce Bergamo, essenza forte Milano, essenza forte Bolzano, essenza dolce Bolzano, essenza forte	m,	14 — 11 — 16 — 17 — 36 — 40 —	1.190 970 1.350 1.020 3.350 4.150	706 583 800 800 1.900 2.700	798 659 900 813 1.900 2.700
Milano, tipo H3 da 12/15 HP Milano, tipo H4 da 18/20 HP Milano, tipo H32 da 24/28 HP . Milano, tipo H42 da 36/40 HP .	3		830.000 1.200,000	795.000 1,150,000	595.000 795.000 1.150.000 1.490.000	Belluno, essenza forte Belluno, essenza dolce Padova, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza dolce	q	12 — 9 — 16 — 7 — 5 —	1150 1.050 1.163 1.000 1.100	650 550 775 738 738	700 5 50 788 775 775
97. — Magneti (e)				ĺ		Bologna essenza forte	,	20 — 9 —	1.088 1.160 800	725 765 550	744 800 600
Marelli per auto a 4 cilindri Marelli, per motociclette Marelli per motori industriali Dinamo per biciclette	oad.	785 — 435 — 595 — 60 —	29,400 16,800 22,350 1,250	35,280 20,160 26,820 1,250	20.160	Campobasso, essenza forte Chieti, essenza forte	3	5 — 24 —	650 700	600 550	650 560
98. — Candele			İ			<i>врассо</i>					ļ
di accensione (e)			720	720	720	Bergamo, essenza forte	q	44 — 45 —	3.150 2.433	2.750 2.475	2.350 2.500
Marelli per motori auto	cad.	15 —	.20	3		Perugia		88 — 33 —	2.000 2.325	2.000 2.600	2.125 2.600
99. — Caldaie (f)				-		cannello					,
Oaldaie in ghisa, elementi ecom- ponibili	kg m'	2.35 49 —	253 6.000	240 5.400	240 5.400	Bologna, essenza forte	q	48 — 50 — 45 — 43 —	3.150 3.370 3.050 2.378	2.750 3.150 2.770 2.650	2.788 3.150 2.875 2.660
100. — Orologi e sveglie (g)						misto Cuneo, essenza forte	q	45	8.400	2.916	2.834
Sveglia « Universale »	cad.	24 — 30 — 160 — 206 —	1.950 2.000 5.400 13.000	2.200 1.800 6.300 15.500	1.800 6.300	Reggio nell'Emilia, essenza forte,		44 — 87 — 38 — 44 —	2.860 2.500 2.350 3.000	2.770 2.500 2.625 2.800	2.700 2.500 2.625 2.800

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

(a) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta M. Savino, rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla Società Nazionale dei Radiatori di Milano. — (g) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									<u> </u>		
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
XX. — OLI MINERALI		,				110. — Legname di larice					
105. — Benzina	1					in tavole Torino, nazionale 1º scella	m.	690 —	78 000	39.000	39, 000
Torino, in fusti per auto Milano, in fusti	bl q	469 — 456 — 462 —	22.770	23.160	15.856 19.825 72.600	Milano, da m. 20 e più 2º scelta. Bolzano, 1º scelta. Bolzano, 2º scelta. Belluno, 1º scelta. Belluno, 2º scelta. Belluno, 2º scelta. Vicenza, conico mm 20 60 1º	,	584 — 500 — 400 — 440 —	36.500 36.500 31.500 32.500 30.000	33.500 31.000 22.000 26.500	33.000 31.000 22.000 26.500 20.000
106. — Petrolio						scelta		640 —	43.000		32.000
Torino, raffinato	q	392 — 881 —	12.000 11.425		9.400 11.875	scelta	,	510 — 345 —	38.000 27.000		27.000 17.500
milano, maso	<i>;</i>			12.200		in travi	-			17.000	1
107. — Oli combustili						Aosta, da m 4-6, sez 20 × 20 Bolzano, tronchi m 4 diam. cm 20 .	m,	308 —	26.000 16.000		20.000 8.000
per forni e caldaie				,		Bulzano, troncat in 4 avem. em 20	•	210	10.000	8,000	3.000
Torino	ď	42 — 49 —	3.3 5 0 3.100			111. — Faggio in tavole					
108. — Oli minerali lubrificanti					,	Vicenza, 1ª scelta	™e	480 — 500 —	26.000 18.000		20.000 18.000
per cilindri e motori						112. — Castagno in tavole					
Torino	q	800 —	32.000 26.250	- 1	34.000 35.000	Roma, produzione dell'annala	mª	375 —	24.000	19.500	19.500
denso	•	596 —	20.250	35.000	39.000	113. — Tavole di latifoglio					
Torino	q •	500 — 426 —	24.000 20.700			Pisa	m'	400 —	23.000	20,000	19.000
XXI. — LEGNAME DA LAVORO						XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO	,		, [
109. — Legname di abete						114. — Marmo Massa-Carrara, greggio bianco buo-					
in tavole						na qualità da m 1,51 a m 2,49 in blocchi	m,	1.385 —	74.500	74.500	74.500
Aosta, lungh. m 3-4 larghezza cm 16 spessore mm 30-60 Bolzano, 1º scelta	m	274 — 380 —	24.000 35.000		14.500 29.000	da 3 cm	•	55 — 31 —	2.925 1.900	2.350 1.800	
Bolzano, 1ª scelta	3	325 — 270 —	30,000 24.500	20.500	20.500 13.000					٠	
Belluno, 1º scelta, lungh. m 4, largh. cm 20-60	•	480 —	32.000		25.000	115. — Sabbia	_		,		000
largh. cm 20-60	,	328 — 394 — 318 —	30.000 26.000 23.000	19.000 22.000 19.000	22,000	Milano, di cava subacquea Venezia, granita del Brenta Vicenza, del Tesina ed Astico	m'	16 — 14,50 19 —	1.200 500 900	950 750 775	900 750 725
Vicenza, 1º scella, conico, mm 20-60	,	480 —	36.000	29.000		Ferrara, di flume	,	15 — 13 — 18 —	635 000 750	610 650 900	610 650 9 00
Vicenza, 2º scella, conico, mm 20-60	,	34 0 —	33.000		22.500	Firenze, di flume	;	14, 50	850	700	650
mm 20-60	•	540 — 390 —	41.500 36.000		28.750 24.000	116. — Calce	ŀ				
in travi	•	- (-B	~0.UUU	24.000	27.UU	Torino, in solle di Piacenza.	q	13, 75	925	855	850
Torino, in tronchi per travature .	m,	218 —	21.000	14.000	13.000	Milano, idraulica		9,27 5 — 25 —	755 500 800	554 440 630	535 415 600
Aosta, lavorato uso Trieste, lun- ghessa m 4-7, ses. cm 16-21 Bolzano, travi squadrate uso	•	237 —	18.000	9.750	!	Roma, spenta	m,	73 —	5.200	4.500	4.300
Triesie	•	170 —	14.500	8.500	8.500	in solle	q	18,50	800	1.165	1.145

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MBRCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Laglio 1948	Agosto 1948
Segue: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO 117. — Cemento			١.			123. — Lastre di cristallo (a) argentabili Lastre da ma 1,41 a 4,65 di superficio, spianate e pulite, spessore mm 3.8	, m ^o	103, 32	5.332	5.352	5.35
Torino, tipo 500 Milano, tipo 500 Portland Genova, Portland Arezzo, tipo 500 Roma, tipo 500 Roggio di Calabria, tipo 500 Portland Messina, tipo 500	7	20, 50 17, 70 12, 30 16 — 18, 75 19 — 16, 55		950 893 1.025 1.080	1.025 925 875 1.025 1.030 1.115 920	per vetrina Lastre da m² 1,41 a 4,65 di super- ficie, spianate e pulite, spes- sore mm 3-8	m°	94, 36	4.912	4.912	4.91
118. — Tegole						XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI					
Torino, n. 34 al m ²	1000	220 190 750	18.500	10.500 17.000 42.000	10.500 17.000 42.500	124. — Zolfo greggio Caltanissetta, in pani alla rin- jusa, buono	t	330 — 394 —	22.300	28.800 28.600	28.800 28.800
Milano, n. 13 ½ per m²	1000	259 — 240 — 253 — 477 — 290 —	24.000 21.000 19.000	16.500 18.000 22.000 25.000 20.000	15,500 18,000 19,500 26,100 20,000	Catania, superiore giallo Sicilia raffinato Catania, ventilato doppio raffinato Catania, molito	t	845 — 748 — 702 —	34.250 33.250	32.500 42.500 43.500 38.000	42.50 43.50 48.00
119. — Mattoni						125. — Solfato di rame					
pieni Torino, a macchina	1000	115 120 122 110 100 100	7.500 8.350 9.500 5.500 7.000 5.500	6.850 7.000 6.062 6.000	6.500 6.350 7.800 6.900 6.000 5.000	titole 98-99 % Alessandria	Q	216 — 205 — 208 — 219 — 217 — 212 — 208 —	9.500 10.000 12.500 11.570 10.000 9.100	13 500 12,000	12.860 14.500 14.000 13.500 12.200 13.500
forati Roma, a 3 fori 5×24×28 Messina, Spadafora 6×13×26	1000	112 — 120 —	9.500 8.000		7.000 7.000	Treviso Vonezia Savona Bologna Modena Parma Piacenza Ravenna Firenze Perugia	3 3 3 3 3 4 3	215 — 198 — 210 — 213 — 214 — 208 — 203 — 130 —	12.000 9.220 10.250 11.000 11.000 8.760 12.000 9.480 10.200	12.600 12.940 13.400 12.620 13.000 13.000 12.000	13.90 13.50 12.96 12.96 12.94 13.40 12.62 13.00 13.00
XXIII. — VETRI E CRISTALLI						Roma	;	218 — 195 —		14.000 14.000	14.00 14.50
120. — Vetri stampati bianchi (a)						126. — Arseniato di piombo		939	_	47.120	_
Vetro greggio, spessoro mm 2-4 misure libere	m,	18,07	618	700	700	Bresoia Oremona Milano Bolzano Bolzana	q ,	900 — 885 — 750 — 900 —	1111	55.000 40.500 44.000 87.500	= =
 121. — Vetri rigati e martellati (α) 						Roma Bari Matera	•	1.350 — 975 — 900 —	Ξ	56.500 49.000 40.000	=
Vetri rigati, spessore mm 4-6 misure libere	m°	17,62 17,62		804 850	804 8 5 0	127. — Arseniato di calcio	q	640		23.000	_
122. — Vetri retinati (a)						Brescia		698 700 665	1 -	19,250 25,000 14,000	=
Vetro greggio, spessore mm 5-6 misure libere	m,	22,5	1.03	2 1.178	1.178	Imperia		760 — 675 —		23.800 24.000	=

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ SE Prezzo medio 1948	Agosto 1948
XXV. — CONCIMI CHIMICI						136. — Acido borico	
128. — Nitrato di calcio						Milano, depurato in cristalli . q .515 16.780 18.500 Genova, depurato in cristalli . 530 18.000 25.000	18.500 25.000
titolo 15-16 %	_	96	8.500	4.800	4.800	2.000	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Alessandria Cunco Brescia Mantova Milano	q ,	100 — 97 — 96 — 97 — 97 —	6.840 7.500 6.000 5.460 8.000	4.790 4.500 5.180 4.100	4.630 4.770 4.420 4.080 4.600	137. — Acido acetico Milano, puro glaciale 96-97 %	18.50 25.00
Pavia		96 — 99 — 97 —	6.750 5.000	4.900 4.940 5.100	- 4.320 4.350	138. — Acido citrico	
Ravenna	;	99 — 98 — 97 —	6.250 5.000		5.060 —	Torino, in cristalli	53.00 49.50
Teramo		89 — 86 —	- 3.610	5.500	4.550 5.200	Genova	57.00 63.50 48.00
Caltanissetta		93 —	5.500	4.820	4.820	Messama	20.00
129. — Nitrato ammonico]	139. — Acido tartarico	38.00
Mantova	q	84 — 86 — 93 —	6.000 5.850 4.200	3.650	3.900 3.600 —	Torino, in cristalli	88.00 44.00
130. — Calciocianamide						140. — Soda caustica	
titolo 20-21%	l a	99	7.500	7.000	7.420	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	2.550
Milano		100 — 103 —	7.000 6.400	5.85 0	5.600 6.900	Milano, bianca Solvay	6.01 5.90
Firenze		104 — 98 — 69 — 103 —	5.750 6.250 6.500 7.000	6.540 6.350	5.470 6.540 6.350	Genova, Solvay 97-98 %	0.00
131. — Solfato ammonico	,	100 —	6.000	-		Milano, anidro Solvay 98-100 % q 49 — 3.935 2.900 Genova	2.900 3.200
titolo 20-21%						GENOVA	
Alessandria	q	91 — 87 —	8.500 8.850		4.280 4.650	142. — Sapone	
Brescla	,	87 — 88 —	8.300 7.170	4.500	4.770 4.180	Torino, bianco tipo Marsiglia 72% q 409 — 82.000 39.000 Milano, tipo oleina 50 %	39.000 21.600 26.500
Verona	,	91 — 85 — 93 —	8.000 8.500 8.250	4.200	4.600 4.200 4.510	Genova, comune	21.00
Parma	;	95 — 91 —	3.600 6.250	5.000 4.450	5.000 4.450	143. — Essenze di agrumi	
Barl	,	91 — 99 — 98 —	8.870 8.000		3.750 5.000 5.150	Limone	837
Catania	•	91 —		8.000	*	Catania, col 4 % di citral	810
132. — Perfosfato minerale						Messina, base 36-38 q 180 — 4.800 4.000	4.000
Alessandria, titolo 18-20 % Ferrara, titolo 16-18 % Perugia, titolo 14-16 %	q	25 — 26 — 83 —	1.850 1.790 1.700	1.920 1.850	1.920 2.240 1.350	144. — Alcole denaturato	
XXVI. — PRODOTTI CHIMICI E AFFINI				, 2		Padova, denaturato col n. 3 ettan	21.500 20.000 24.000
133. — Acido solforico							
Genova, 60 bè	a '	55 —	1.800	2.850	2.300	XXVII. — CARTA	
134. — Acido cloridrico						145. — Carta da scrivere	
Milano, 20 bi	a	85 —	1.565	2,100	2.100	Torino, comune	14.000 14.000
_	•		1.000	2.100	2.100		
135. — Acido nitrico Milano, commerciale 86 be			9.040			146. — Carta da stampa	18.500
Genova, 36 be	g	100 —	2.940 2.300	8.750 8.600	8.750 8.650	Milano, satinata comune	13.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948	MERCI, PIAZŹE E QUALITÀ	Unita di misura	Presso medio 1938	Agosto 1947	Luglio 1948	Agosto 1948
Segue: XXVII. — CARTA						154. — Panello di granoturco					
147. — Carta pergamina						Alessandria	q	84 — 80 — 63 —	6.000 6.000 5,340	4.830	5.56 5.58 5.48
Roma, biancastra tipo comune	a	877 —	45.360	26.500	26.500	Pavia		84 — 69 — 81 —	5.000 5.800 6.500	 4.380	5.10 6.3
148. — Carta da involgere				i.		Forli	,	79 — 66 — 81 —	7.500 6.300 6.500	4.100 5.110	6.0 4.7 5.6
Forino, comune camoscio	q.	285 — 228 —		11.000 11.600	11.000 11.000					r	
al m ²	•	180 —	16.000	7.750	6.250	XXIX. — SEMENTI					
149. — Carta paglia						155. — Segale da seme					
Milano	ā	108 — 70 —	6.400 6.500		6.500 5.500	Cuneo, 1º qualità	q	187 —	10.670	_	
150. — Carta da giornali	,			,		Bolzano	3	164 — 168 —	7	_ =	9.2 6.2
Forino, per quotidiani in rotoli .	q	165 — 195 —		12.400 12.400	12.400 12.400	156. — Granoturco da seme					
Milano, in rotoli	;	175 —		12.400 12.900	12.450	Bolzano	q ,	170 — 167 —	_	8.500	 5.3
XXVIII. — FORAGGI NA-				•		Bologna, marano, cinquantino	•	157	8.000	7.500	7.50
TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI						157. — Fagioli da seme					
				•		Oremona	, q	417 — 510 —	80.000 28.500	16.000	16.00 17.00
151.— Paglia di grano pressata Alessandria				,	750	Padova, verdoni	,	208 — 250 —	15.630 22.000	6.460 22.000	6.1 22.0
Mantova	, ,	17 — 17 — 28 — 28 —	1.440 1.400 950 1.270	600 700	630 830 850	158. — Trifoglio da seme				·	
Genova		28 — 17 — 26 —	1.150 1.150 1.450	1.080 350	1.000 430 730	ladino					
Roma	•	10 — 17 — 10 —	550 450 1.000	700	450 850	Cuneo	•	2.188 — 2.113 — 2.692 —	74.500 95.000	1.1	116.2 158.0 152.0
						Cremona	,	2.133 — 2.712 — 2.500 —	116.000 85.000 96.000		165.0
152. — Fieno di prato naturale Alessandria, maggengo sciolto	q	52 —	3.700	2.020	1.800	Placenza violetto	•	2.980 —	95.500	-	_
Brescia, maggengo sciolto. Mantova, maggengo Milano, maggengo		57 — 56 — 65 —	3.200 2.530 3.600	2.090 2.100 2.180	2.200 2.100 2.380	Torino	đ	875 — 585 — 633 —	50.000	I İ I	55.0 54.0 52.0
Verona, maggengo sciolto Modena, maggengo Piacenza, maggengo.	;	50 — 52 — 62 —	3.030 3.550	1.890 1.540 2.250	1.880 1.460 2.550	Milano	,	629 — 617 — 567 —	49.950 54.000 45.000		54.0 44.0
Grosseto, sciolto	;	86 — 83 — 49 —	1.800		1.300 1.000 1.300	Piacenza	3	622 — 509 —	47.000 50.000	-	43.0 47.0
153. — Crusca di frumento						spadone Cuneo		1.200 1.084	48.750	-	56.5 60.0
Alessandria	q	68 —			4.800	Brescia	•	947 — 855 — 1.015 —	56.000 90.000 57.350	-	55.7 58.0
Torino		60 — 64 — 68 —	5.580	4.000	4.500 4.830 4.100	Pavia		1.150 —		-	58.0
Pavia	1 .	76 — 68 — 66 —	7.250	4.100	4.800 5.000 3.000	Milano	q	417 — 514 —	15.180 16.000		28.2 29.6

^(*) Ved. note (*) a pag. 12.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAV. 5. — Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

	M	E 8	I		Indice complessivo	Alimentazione	Vestiario	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Spese varie
Gennaio 1	L 947				8.639	4.644	5.479	1.518	202	2.781
Febbraio					3.717	4.734	5.66 3	1.580	203	2.776
Marzo	•			::::::	3.823	4.842	5.928	1.619	249	2.917
Aprile		-			4.165	5.822	6.164	1.620	249	8.185
Maggio				::::::	4.370	5.501	6.398	1.757	249	8.260
iugno				::::::	4.655	5.971	6.680	1.902	249	3.47
uglio	:			::::::	4.805	6.143	6.830	2.241	24 9	8.57
Agosto	:				5.069	6.469	6.938	2.396	260 260	8.92
ettembre	:				6.331	6.846	7.154	2.510	260	1.02
Ottobre	:				5.816	6.798	7.212	2.534	260	4.10
Novembre	:				5.084	6.448	7.106	2.483	269	4.166
Dicembre	•				4.929	6.196	6.866	2.393	269	4.350
Jennaio 1	040				4.842	6.068	6.578	2.499	843	4.308
Febbraio	020				4.791	6.008	6.840	2.424	343	4.28
Marzo					4.919	6.206	6.216	2.404	343	4.387
	•				4.987	6.254	6.116	2.345	843	4.369
Aprile	•				4.874	6.162	6.029	2.374		
daggio	•				4.835	6.111			36 3	4.322
liugno	•						5.993	2.354	363	4.317
uglio	•				4.601	5.747	5.874	2.347	363	4.319
Agosto					4.792	6.004	5.805	2.751	377	4.332

(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici delle città con citre 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Bollettino. I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nelle singole provincie calcolata al 31 dicembre 1941. Dal mese di dicembre i dati sono provvisori.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI (Base: 1938 = 100)

							56 = 100)						
оітта	Marzo 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Glugno 1848	Luglio 1948	Ag osto 1948	CITTÀ	Marzo 1948	Aprile 1948	Maggio 1946	Giugno 1946	Luglio 1948	Agosto 1948
Alesasandria Asti Novara Torino Bergamo Bresdia Come Oremona	4.937 5.084 5.226 4.753 5.085 4.971 5.287 5.301	4.943 4.915 5.063 4.753 5.222 4.988 5.273 5.205	4.815 4.759 4.898 4.627 5.172 4.901 5.138 5.091 4.951	4.878 4.707 4.950 4.701 5.203 4.882 5.179 4.985 5.013	4.642 4.464 4.706 4.607 4.811 4.656 4.938 4.896 4.848	4.076 4.777 5.110 4.780 5.067 4.989 5.098 5.110 5.073	Arezzo Firenze Livorno Lucca Pisa Pistoia Siena Perugia Terni	5.102 5.466 5.113 5.264 5.043 5.485 5.298	5.266 5.528 5.114 5.339 5.126 5.413 5.585	5.225 5.428 5.061 5.071 4.782 5.357 5.414 5.076 5.006	4.851 5.322 5.011 4.922 4.720 5.136 5.246 4.907 4.824	4.473 4.928 4.688 4.643 4.416 4.857 4.817	4.759 4.989 4.991 4.791 4.586 5.092 4.990 4.797 4.654
Milano Pavia	5.101 5.078 5.022 5.062 5.280	5.059 5.133 4.999 5.090 5.140	4.989 5.050 4.986 5.034	4.849 4.849 5.191	4.848 4.683 4.833 4.550 4.865	1.972 5.225 4.860 5.049	Ancona	4.832 4.913 4.410 4.746	5.110 5.207 4.440 4.936	5.112 4.352 4.829	4.824 4.920 4.517 4.817	4.057 4.265 4.681	4.815 4.258 4.850
Padovs	4.934 4.928 4.962 5.208 5.309	4.881 5.034 4.998 5.269 5.269	4.862 4.884 4.874 5.093 5.237	4.799 4.921 4.903 5.033 5.265	4.629 4.656 4.745 1.746 4.817	4.920 4.830 4.840 4.993 5.085	Pescara	4.482 5.052 4.819 4.788	4.665 4.945 4.832 4.893	4.644 5.012 4.781 4.851	4.613 4.428 4.674 4.767	4.216 4.308 4.431 4.451	4.468 4.419 4.661 4.691
Gorizia Udine Genova La Spezia Savona	5.087 5.488 5.167 5.003 5.034	5.179 5.555 5.124 4.875 4.953	4.978 5.527 5.045 4.895 4.903	4.729 5.362 5.155 4.957 4.881	4.563 5.155 4.767 4.592 4.745	4.681 5.464 5.016 4.891 5.112	Barl	4.568 4.947 4.358 4.322 4.877	4.673 5.071 4.393 4.477 5.001	4.675 5.114 4.368 4.421 5.087	4.516 4.842 4.336 4.330 5.047	4.017 4.684 4.148 4.117 4.806	4.294 4.926 4.308 4.161 4.871
Bologna . Forrara Forli Modena . Parme Placenza Ravenua Roggio nell'Emilia	4.910 4.826 5.195 5.132 4.940 5.406 5.165 5.470	4.843 4.883 5.321 5.077 4.966 5.351 5.170 5.277	4.742 4.831 5.194 4.965 4.769 5.233 4.973 5.175	4.648 4.737 5.160 5.001 4.876 4.974 4.996 4.996	4.436 4.605 4.059 4.910 4.632 4.611 4.767 4.789	4.697 4.856 4.964 5.142 4.983 5.035 5.044 5.121	Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Stracusa Trapani Cagliari Bassari	4.278 4.416 4.620 4.849 4.163 4.431 4.440 4.057 4.119	4.337 4.550 4.532 4.934 4.065 4.390 4.484 4.170 4.141	4.266 4.678 4.492 5.054 4.068 4.467 4.410 4.333 4.174	4.240 4.412 4.547 5.063 4.207 4.486 4.476 4.470 4.232	4.241 4.336 4.194 4.676 4.093 4.272 4.389 4.387 4.309	4.391 4.510 4.439 4.825 4.073 4.380 4.672 4.595 4.470

(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di ottenere una misura approssimativa delle variazioni mensili dei prezzi di un complesso di generi, articoli e scrvizi ritenuto rappresentativo dei consumi di una famiglia. Ai fini della formazione del bitancio tale famiglia viene supposta di cinque persone delle quali due adulti, un ragazzo di 10 anni e due bambini rispettivamente di 7 e meno di 3 anni.

Il bilancio è costruito con criterio uniforme per tutti i Comuni ed è suddiviso in cinque capitoli di spesa: alimentazione, vestiario, abitazione, riscaldamento e luce, spese varie. Soltanto per l'alimentazione ed liriscaldamento sono previste leggere differenziazioni territoriali dei consumi allo scopo di tenere approssimativamente conto delle abitudini di consumo locali. Per tutti i Comuni, tuttavia, le quantità considerate nei bilanci alimentari corrispondono ad un consumo medio giornaliero di orica 2000 calorie pro-capite, escluse le caloricale dolla consumente moltiplicando tali quantità per i rispettivi prezzi medi mensili rilevati dai Comuni secondo precise istruzioni impartite dai-l'istituto Centrale di Statistica. In particolare, per i generi razionati, la spesa mensile viene stabilita moltiplicando e quantità fissate nei bilancio per la media aritmetica ponderata del prezzi legali e di mercato nero, assumendo come pesi le quantità legali (decurtate del 10 %) assegnate col teasseramento, e le quantità residue supposte acquistabili al mercato nero.

Gli indici del singoli capitoli sono riportati nella sez. H della tavola a pagina seguente. Per la corretta interpretazione degli indici è necessario tener presente che essi possono essere utilizzati soltanto per stabilire di quanto in un determinato mese il costo della vita funda statasa cutta rispetto al 1938.

Gli indici non consentono, invece, di consecere il livelio comparativo del costo assoluto della vita tra le varie città in un determinato e quindi di stabilire se in un dato mese il costo della vita in una data città sia

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) Numeri indici delle spese dei vari capitoli (Base: 1938 = 100)

			<u> </u>		<u> </u>	1990									<u> </u>
	Alm	ENTAZĮ(DNE	▼ 1	estiari (,		ALDAME UMINAZI		A	ITAZION	16	Se	ese var	IR
CITTÀ	Giugno	Luglio	Agosto	Giugno	Luglio	Agosto	Giugno	Luglio	Agosto	Giugno	Luglio	Agosto	Giugno	Luglio	Agosto
	1948	1948	1948	1848	1948	1948	1948	1948	1948	1948	1948	1948	1948	1948	1948
		.	<u>-</u>		·	<u>.</u>		i	<u>'</u>		<u> </u>				
Alessandria	6.145	5.783	5.781	6.556	6.556	6.538	2.665	2.657	3.080	275	275	275	4.843	4.768	4.75
	5.907	5.542	5.960	4.378	4.354	4.322	2.586	2.652	3.161	257	257	257	4.636	4.530	4.55
	6.092	5.735	6.297	6.129	5.947	5.816	2.716	2.775	3.243	419	419	460	4.626	4.540	4.56
	6.435	6.296	6.563	4.827	4.682	4.643	2.447	2.438	2.907	387	387	320	4.351	4.304	4.26
Bergamo	6.225	5.621	5.959	5.179	5.128	5.141	2.783	3.044	3.315	375	375	403	4.232	4.228	4.2
	6.082	5.720	6.164	5.263	5.334	5.287	2.438	2.485	2.893	316	316	316	4.400	4.514	4.5
	6.733	6.350	6.520	5.002	5.008	4.929	2.846	2.818	3.302	341	341	34 1	4.135	4.169	4.4
	5.986	5.856	6.139	5.103	5.103	5.103	2.826	2.818	3.084	271	271	311	4.517	4.503	4.4
	6.238	6.004	6.295	5.926	5.823	5.733	2.657	2.583	2.984	447	447	536	4.361	4.328	4.3
	6.186	5.839	6.240	4.824	4.824	4.810	2.402	2.537	2.921	256	256	267	4.001	3.977	3.9
	6.060	5.857	6.416	5.346	5.346	5.341	2.862	2.853	3.260	376	376	376	4.688	5.019	4.9
Bolzano	6.537	6.061	6.511	5.527	5.437	5.410	2.591	2.507	3.118	354	354	354	3.803	3.7 7 1	3.7
	6.645	6.155	6.402	5.070	5.050	5.0 5 0	2.419	2.490	2.738	270	270	284	4.720	4.593	4.5
Padova	5.896	5.635	6.030	5.759	5.711	5.673	2.786	2.779	3.184	333	333	406	4.140	4.155	4.1
	5.972	5.583	5.790	6.087	6.084	6.074	2.684	2.638	3.132	412	412	413	4.095	4.064	4.0
	6.130	5.896	6.013	5.815	5.670	5.662	3.156	3.126	3.454	262	262	2 6 3	3.860	3.847	3.8
	6.122	5.707	6.024	6.149	5.905	5.878	2.623	2.638	3.056	325	325	394	4.588	4.551	4.5
	6.452	5.772	6.127	5.806	5.772	5.706	2.697	2.793	3.233	299	299	304	4.200	4.151	4.1
Gorizia	6.132	5.866	6.030	5.561	5.372	5.2 94	2.796	2.78 7	3.245	254	254	254	3.959	3.918	3.9
	6.402	6.105	6.503	6.015	6.003	5.982	3.106	3.0 96	3.566	462	462	498	4.163	4.131	4.1
Genova	6.696	6.084	6.437	5.179	5.174	5.162	2.245	2.235	2,639	324	3 24	336	4.159	4 151	4.1
	6.128	5.569	5.987	6.118	6.118	6.118	2.359	2.349	2,814	364	364	3 6 7	4.881	4.845	4.8
	6.063	5.858	6.306	5.635	5.591	5.571	2.042	2.032	2,589	272	272	286	3.739	3.713	3.9
Bologna Ferrara Forli Fo	5.675	5.331	5.692	5.868	5.860	5.933	2.410	2.474	2.831	353	353	353	4.188	4.270	4.2
	5.958	5.755	6.062	6.428	6.425	6.344	2.362	2.355	2.724	234	234	264	4.255	4.228	4.5
	6.349	6.068	6.026	6.109	6.011	5.931	2.353	2.345	2.719	292	292	292	4.817	4.709	4.7
	6.055	5.919	6.209	5.910	5.875	5.815	2.652	2.639	3.128	248	248	254	4.097	4.100	4.1
	6.231	5.835	6.352	5.433	5.390	5.218	2.628	2.689	3.156	225	225	225	4.025	4.034	4.0
	5.878	5.329	5.896	6.241	6.392	6.408	2.627	2.687	3.147	438	438	455	4.866	4.779	4.8
	6.280	5.951	6.310	5.379	5.268	5.244	2.637	2.629	3.123	250	259	259	4.728	4.674	4.6
	6.219	5.901	6.355	5.607	5.607	5.638	2.861	2.924	3.336	252	252	252	4.587	4.574	4.5
Arezzo	6.203	5.611	6.000	4.621	4.564	4.576	1.882	1.882	2.345	488	488	497	4.674	4.653	4.6
	6.350	5.795	5.840	6.458	6.285	6.258	2.400	2.400	2.854	314	314	314	4.220	4.165	4.1
	6.157	5.677	6.053	5.120	4.933	5.123	2.372	2.342	2.723	278	278	466	4.874	4.950	4.8
	6.002	5.594	5.776	7.435	7.314	7.200	2.108	2.028	2.489	320	320	362	4.802	4.802	4.7
	5.814	5.352	5.557	4.597	4.597	4.592	2.406	2.406	2.904	400	400	400	4.332	4.299	4.2
	6.196	5.774	6.076	7.418	7.385	7.339	2.145	2.153	2.624	287	287	287	4.255	4.243	4.2
	6.499	5.857	6.083	6.531	6.531	6.286	1.849	1.849	2.281	297	297	297	3.916	3.841	3.8
Perugia	6.546	6.113	6.180	6.725	6.689	6.528	1.811	1.800	2,194	310	310	315	4.228	4.254	1.2
	6.176	5.761	5.814	6.300	6.300	5.994	1.985	1.985	2,483	782	782	815	4.439	4.446	4.6
Ancons	6.315	5.894	6.089	5.220	5.205	5.205	1.978	1.978		271	271	296	4.573	4.576	4.5
Roma	6.450 5.729	6.005 5.577	5.977 5.861	5.440 6.876	5.408 6.565	5.387 6.369	2.086 3.154	2.035 3.154	2.394 3.154	403 280	403 280	428 280	4.518 5,204	4.550 5.011	4.4
Pescara	6.286 5.564 6.202 6.227	5.620 5.388 5.737 5.721	5.512 6.099 6.041	4.156 6.993 7.047 5.200	6.993 7.047 5,164	6.993 6.971 5.133	3.575 1.637 1.854 1.352	3 575 1 637 1 854 1 352	3.575 2.117 2.373 1.962	398 328 303 448	398 328 303 448	398 328 303 449	3.868 4.807 3.914 4.007	3.862 4.715 4.226 4.011	3.8 4.6 4.1 3.9
Bari	6.220 6.034 5.745 6.098	5.382 5.787 5.458 5.726	5.778 6.213 5.657	5.373 5.812 4.549 4.044	5.389 5.737 4.383 3.821	5.368 5.612 4.294 3.826	1:.660 3.342 1.441 1.507	1.660 3.342 1.441 1.507	2.086 3.342 1.821 1.912	264 515 326	264 515 326 301	336 515 342 301	4.155 5.287 4.309 3.758	4.101 5.287 4.304 3.721	4.1 5.1 4.3 3.7
Reggio di Calabria	5.994	5.698		10 037	9.218	8.897	2.919	2.919	2.919	383	383	383	4.451	4.382	4.8
Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	5.077 5.543 5.721 6.169 5.113 5.353 5.304	5.114 5.439 5.126 5.587 4.038 5.085 5.099	5.650 5.527 5.747 4.935 5.306	7.605 6.750 8.491 5.473 5.033 6.955 6.121		7.184 6.592 7.703 5.425 4.711 6.129 6.121	3.049 2.054 1.480 2.196 2.745 3.463 1.863	2.907 2.054 1.480 2.196 2.745 3.239 1.863	2.767 2.535 1.919 2.620 2.745 3.017 2.295	411 594 604 339	342 398 411 594 604 339 458	342 452 411 594 604 339 458	5.105 3.947 3.965 3.925 4.252 4.694 3.788	5.032 3.893 4.095 3.915 4.234 4.658 3.796	4.9 3.8 4.0 4.0 4.2 4.6 3.9
Cagliari	5.394 5.315			5.993 7.050		6.362 7.047	1.719 1.792		2.198 2.308		311 305	311 305	4.569 4.812	4.401 4.860	4.4

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

^{4 -} Bollettino Mensile Prezzi.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTÀ			Indici	MENBILI	 -		08 = 100)			INDIOI 1	ænsili		
BRGIONI	Marso 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Giugno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	- BEGIONI	Marso 1948	Aprile 1948	Maggio 1948	Gingno 1948	Luglio 1948	Agosto 1948
<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		[l	<u></u>	<u></u> .
Alessandria	6.069	6.125	5.982	6.145	5.783	5.781	Perugia	6.673	6.771 6.645	6.686 6.475	6.546	6.113	6.180
Asti	6.007	5.932	5.980 5.755	5.907 5.640	5.542 5.381	5.960 5.754	Terni	6.245 6.557	6.737	6.629	6.17 6 6.445	5.761 6.017	5.814 6.080
Novara	6.433 6.452	6.211	5.968 6.277	6.092 6.435	5.735 6.296	6.297 6.563	Ancona	6.300	6.806	6.661	6.315	5.894	6.089
Vercell	6.229	6.453	6.026	5.987	5.716	6.310	Ascoli Piceno	6.451	5.853	5.762	5,584	4.985	5.393
Piemonte	6.288	6.281	6.058	6.152	5.874	6.203	Macerata	6.062 6.180	6.092	6.310 6.180	6.050 5.961	5.557 5.530	5.876 6.008
Aosta	7.028	7.131	7.012	6.806	9	9	Marche	6.014	6.367	6.249	5.994	5.512	5.855
Bergamo	6.036	6.242	6.172	6.225	5.621	5.959	Frosinone	6.460	6.562	6.641	6.584	5.894	6.282
Brescia	6.859	6.849	6.102	6.082	5.720 6.359	6.164 6.520	Rietl	6.258	6.706	6.501 6.686	6.477	6.170 6.152	6.392
Cremona	6.442 6.177	6.310	6.177	5.986	5.856	6.139	Roma	6.190	6.279	6.157	6.450	6.005	5.977
Mantova	6.346	6.298	6.010 6.131	6.012	5.754 6.004	6.124	Viterbo	6.100	6.258	6.373	6.401	5.820	6.098
Pavia	8.445 6.744	6.525 6.653	6.305	6.186	5.839	6.240	Lario	6.260	6.371	6.311	6.486	5.096	6.086
Sondrio	6.178	6.159	6.448 6.234	6.523	6.337 5.857	6.915 6.416	Campobasso	5.552 6.043	6.226	6.009 5.984	5.973 5.961	5.460 5.578	5.980 5.963
Lombardia	6.339	6.343	6.198	6.215	5.014	6.261	Chieti	5.580	5.893	5.727	5.729	5.577	5.861
Bolsano	6.819	6.877	6.704	6.537	6.061	6.511	Pescara	6.001	6.330	6.313	6.286	5.620	6.057
Trento	6.728	6.540	6.388	6.645	6.155	6.402	Teramo	5.792	6.023	6.099 5.996	5.981 5.960	5.774 5.586	6.141 5.985
Trentino - Alto Adige	6.765	6.677	6.516	6.601	6.114	6.446	Aprillal e Monise						i
Bellano	6.163	6.164	6.028	5.972	5.630	5.991	Avellino	6.085	6.366	6.170 6.217	5.797 6.292	5.480 5.767	5.750 5.901
Padova	6.039 6.667	5.981 6.694	6.390	5.896 6.316	5.635 6.197	6.030	Benevento	6.470	6.329	6.454	5.564	5.388	6.512
Treviso	5.934	6.111	5.887	5.972	5,583	5.790	Napoli	6.415	6.445	6.369 6.425	6.202	5.737	6.099
Venezia	6.202 6.338	6.292	6.098	6.130	5.896	6.013	Salerno	6.241	6.410	6.355	6.078	5.721 5.658	6.041 5.056
Vicensa	6.502	6.477	6.403	6.452	5.707 5.772	6.024 6.127	Osmpania			1		3.036	1
V еце t о	6.238	6.291	6.125	6.119	5.758	6.033	Bari	6.310	6.494	6.513	6.226	5.382 5.680	5.778 5.753
Gorizia	6.662	6.817	6.515	6.132	5.886	6.030	Brindisi	6.167	6.386	6.436	6.034	5.787	6.213
Udine	6.561	6.678	6.637	6.402	6.105	6.503	Lecoe	5.802	5,818	5.780	5.745	5.458	5.657
Friuli - Venesia Giulia	6.583	6.708	6.607	6.341	6.058	6.402	Taranto Puglia	6.026 6.144	6.313 6.311	6.236 6.296	6.098 6.076	5.726 5.553	5.747 5.836
Genova Imperia	6.673 6.564	6.627	6.512	6.606	6.084	6.437							
La Spezia	6.183	5.987	6.011	6.128	5.569	6.446 5.987	Matera	6.586 5.802	6.629 5.989	6.427 5.972	6.256 5.518	5.818 5.432	6.207 5.727
Savona	6.248	6.168	6.095	6.063	5.858	6.306	Basilicata	6.044	6.187	6.113	5.746	5.550	5,875
Ligaria	6.521	6.472	6.380	6.515	5.064	6.349			0.074	4 001	E 050		!
Bologna	6.040	5.949 6.182	5.793 6.104	5.675 5.958	5.331	5.602	Catanzaro	6.183 5.868	6.274	6.091 6.052	5.959 5.976	5.538 5.728	5.929
Forli	6.335	6.557	6.375	6.349	5.755. 6.068	6.062	Reggio di Calabria	6.748	5.926	6.039	5.994	5.698	5.829
Modena	6.202 6.286	6.140	5.984	6.055	5.919	6.209	Calabria	5.937	6.119	6.0C1	5.976	5.653	5.918
Parma	6.504	6.425	6.064	6.231 5.878	5.835 5.329	6.352 5.896	Agrigento	5 514	5.601	5.647	5.508	5.227	5.609
Ravenna	6.518	6.541	6.246	6.286	5.951	6.310	Caltanissetta	5.063	5.167	5.076	5.077	5.114	5.403
Reggio nell'Emilia		6.645	6.500	6.219	5.901	6.355	Catania	5.534 5.163	5.755 5.226	5.958 4.964	5.543 5.401	5.439 5.150	5.650 5.421
_		1	6.121	6.044	5.736	6.068	Magaina	5.850	5.708	5.644	5.721	5.126	5.527
Arezzo	6.525 6.551	6.906	6.789	6.203	5.611	6.000	Palermo	5.811 5.047	5.954 4.908	6.146 4.904	6.169 5.113	5.587 4.938	5.747 4.935
Grosseto	6.609	6.798	6.491	6.350	5.795 6.012	5.840 6.247	Siracusa	5.285	5 214	5,324	5.353	5.085	5.306
Grosseto	6.811	6.317	6.233	6.157	5.677	6.053	Trapani	5.201	5.277	5.202	5.304	5.099	5.512
Lucoa		6.613 5.967	6.211	6.002 5.770	5.594 5.712	5.776 5.912	Sicilia	5.516	5.579	5.633	5.626	5.280	5.543
Pisa	6.262	6.403	5.885	5.814	5.352	5.557	Cagliari	4.715	4.891	5.161	5.394	5.256	5.494
Pistole	6.700 6.595	6.588 7.035	6.514	6.196	5.774 5.857	6.076	Nuoro	4.672 5.135	4.823 5.170	4.911 5.223	5.123 5.315	5.095 5.432	5.674 5.651
Toscana		6.609	4	6.168	5.725	5.905	Sassari	1	4.956	5.126	5.315	5.272	5.576
(4) 77-34- (4)			7.401	9.100	9.473	a.303	Serusane	2.040		7.120	5.515	G. 21 K	510

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 24. — Per i comuni con oltre 50.000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidono con quelli riportati nella tavola precedente.

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

Rase: Inglia cottombes 1946 - 100)

	1946	1	19	4 7	1					19	4 9				
OI TT À		Gen. mar.(s)	Aprile giu.(a)	Luglio sett. (a)	Ottob. dic. (a)	Gen.	Febbr.	Marzo	Gen. mar.(a)	Aprile	Magglo	Glugno	Aprile giu. (a)		Agosto (b)
Torino Milano Genova Bologna Firenze Roma Napoli Palermo	128, 6 124, 0 126, 1 127, 4 122, 8 124, 8 116, 8 120, 7	146, 1 146, 2 146, 4 148, 5 147, 2 143, 5 129, 2 130, 8	174,8 184,2 176,9 180,8 169,5 172,9 144,8 163,8	190,7 206,0 193,5 200,0 190,1 198,8 169,6 173,2	187, 2 198, 9 183, 6 190, 6 188, 6 188, 1 159, 9 168, 1	173.9 188.0 171.5 178.2 181.5 182.1 148.4 163.0	170,9 184,5 168,9 180,6 171,1 179,3 144,5 162,8	178, 5 188, 0 176, 3 188, 3 182, 2 190, 5 152, 5 170, 2	175,7 186,8 173,0 184,1 178,4 185,4 149,2 166,5	179, 1 180, 6 175, 1 185, 4 184, 8 193, 5 153, 4 174, 6	173,4 181,1 171,9 180,0 180,2 189,4 150,8 180,4	178,0 184,4 177,0 176,2 176,0 199,0 147,2 181,1	176,7 183,7 175,0 179,0 178,9 194,9 149,3 179,8	173,9 177,4 160,0 165,3 159,9 184,8 135,6 161,7	176.0 177.7 162.4 170.9 155.6 175.0 139.1

^(*) I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinare la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesse ai dipendenti dello Stato che, in base all'articolo 6 del D. I.. I.. 21 novembre 1945, n. 722 e successive modificazioni ed estenzioni, variano trimestralmente in funzione dell'indice medio del costo dell'alimentazione delle città con altre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentari e le modalità di calcolo degli indici vedasi nota in calce alla Tav. 6 a pag. 24. Ai sensi, però, dell'articolo 6 del Decreto Legislativo del Capo provvisorio dello Stato 6 maggio 1947, n. 433, concernente l'istituzione dell'indennità di caro pane, non si tiene conto, a partire dal 16 aprile 1947, degli aumenti o delle diminuzioni che si verificano nei prazzi legali del pane e della pasta.

(a) Media trimestrali calcolate attribuendo agli indici del 1°, 2° e 3° mese del trimestre rispettivamente i pesì 1, 2 e 3. — (b) Dati provvisori.

TAV. 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle otto maggiori città (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

1			,					1	948					•		
CATEGORIE DI PREZZI	16 aprile	25 aprile	5 maggio	16 maggio	25 maggio	6 giugno	16 glugno	26 giugno	6 luglio	15 luglio	25 lugllo	5 agosto	is agosto	26 agosto	5 settembre	16 settembre
Indici prezzi legali generi razionati	117,2	118,0	116,9	114,8	112,4	109, 1	108,2	106,2	103, 5	102 8	102,0	102,0	101,2	97,7	97,1	367,0 97,2 185,8
In socretemo			i.			l		- 1								180,8

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

								19	4 8						· · · · ·	
GENERI	16 aprile	25 aprile	5 magglo	16 maggio	25 maggio	5 glugno	5 glugno	S gingno	5 lugiio	16 luglio	25 luglio	5 agosto	16 agosto	25 agosto	settembre	15 settembre
In	dici d	lei pr	ezzi l	leg a li	dei s	eneri	razio	nati				<u>. </u>	'			,
1. Pane	306,0 805,3 381,7 149,2 216,5	306, 0 305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	306,0 305,3 381,7 149,2 216,5	306,0 305,3 381,7 149,2 216,5	306, 0 305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	306,0 805,3 381,7 149,2 216,5	306,0 305,3 381,7 149,2 216,5	306,0 305,3 381,7 149,2 216,5	305,3 381,7 149,2 216,5	305, 3 381, 7 149, 2 216, 5	305,3 381,7 149,2 216,5	489, 4 381.7 149, 2 216, 5	499, 4 381, 7 149, 2 216, 5	489,4 381,7 149,2 216,5	489,4 381,7 149,2 216,5	489,4 381,7 149,2 216,5
Indioi (dei pr	rezzi	di me	roato	liber	o dei	gener	i raz	lonati							
9 Pasta	161, 4 100, 9 84, 9 39, 0	158, 9 100, 2 84, 4 88, 7	157,7 87,6 84,6 37,8	153, 7 86, 5 84, 8 86, 8	148, 0 86, 9 84, 7 85, 6	84,2 36, 3	142,8 84,1 83,7 37,8	136,7 84,0 62,5 37,9	132, 1 83, 9 81, 7 37, 1	131, 3 83, 1 81, 6 37, 5	128,1 82,0 83,3 37,6	123,4 83,2 86,0 37,9	120,0 82,5 87,6 38,0	112,6 81,6 69,7 37,4	111,0 81,5 92,5 36,8	111,4 81,6 93,9 36,6
In complesso (, .					109,1			·	102,0	102,0	102,0	101,2	97,7	97,1	97,2
1. Patate 2. Fagioli 3. Carne bovina 4. Pesce fresco 5. Formaggio 6. Uova 7. Latte 8. Burro 9. Larde 10. Vino 11. Ortaggi 12. Frutta fresca 13. Frutta secca 14. Conserva di pomodoro	192, 7 112, 9 223, 6 259, 8 133, 2 151, 2 230, 4 199, 0 124, 2 163, 7 312, 0 225, 1 215, 0 103, 1	195,8 114,5 223,9 1133,0 147,9 229,2 190,4 123,0 163,9 271,9 246,7 218,4 101,7	197,0 112,8 225,0 229,2 133,6 143,3 220,4 174,0 119,1 164,8 278,8 251,2 221,4 99,7	200, 7 109, 2 221, 7 2242, 7 135, 7 142, 0 219, 1 168, 2 119, 6 164, 2 260, 7 278, 4 219, 0 95, 1	193,6 110,0 223,0 235,1 139,3 144,7 219,1 173,9 120,2 165,0 245,3 285,3 222,4 99,9	158,5 107,3 223,8 221,7 146,4 144,7 207,5 181,4 120,1 161,5 304,8 291,4 222,0 102,1	138,7 106,9 224,0 222,4 147,7 145,4 208,4 184,7 119,5 162,0 261,2 302,1 218,9 103,3	124, 9 105, 1 227, 4 206, 1 149, 9 146, 8 210, 5 176, 7 120, 4 161, 6 282, 0 310, 9 221, 9 104, 5	114, 5 102, 5 231, 5 245, 4 147,2 150,2 210,5 178,2 113,7 113,7 179,7 220, 1 104,0	99,4 230,8 239,1 149,8 162,1 210,5 178,4 115,0 161,0 247,0 165,1 218,2 104,6	96, 9 230, 5 230, 6 148, 1 152, 7 210, 5 177, 2 115, 7 160, 8 237, 1 164, 1 216, 5 103, 8	94,7 230,3 211,6 148,6 152,7 210.5 178,2 119,4 162,3 221,9 174,6 215,0 104,6	93,5 232,2 242,8 149,0 159,8 210,5 177,6 120,5 163,3 234,4 183,5 213,3 104,9	92,4 234,1 246,1 150,2 182,9 208,9 181,1 124,0 163,8 239,9 173,2 208,9 110,0	91,1 234,1 224,5 147,1 192,5 186,6 127,5 164,8 218,8 194,6 208,2 113,7	91,1 235,6 239,0 148,1 199,4 200,5 188,1 127,2 165,7 229,5 198,6 192,6 114,2
In complesso	189, 0	186,9	186, 1	185,5	180,0	190,3	186,7	190,5	182,6	180,9	179,8	178,5	181,8	184,4	183,9	185,8

^(*) I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi rilevati al 5, al 16 ed al 25 di ogni mese nelle città di Torino, Genova, Milano, Bologna, Firenze, Roma, Napoli e Palermo. Gli indici elementari relativi al singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenuti come media aritmetica semplice degli indici analitici calcolati separatamente per ciascun genere nelle otto città considerate. L'indice complessivo e gli indici di categoria, riassunti nella prima parte della tavola, derivano dalla media aritmetica ponderata degli indici elementari assumendo come pesi: a) per gli indici dei prezzi legali il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle razioni legali assegnate in tale periodo ai normali consumatori con il tesseramento; b) per gli indici dei prezzi effettivi il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità disponibili dei singoli generi nei tempi normali; c) per gli indici dei prezzi di mercato libero dei generi razionati il valore, sempre ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità di generi disponibili in tempi normali, diminuite delle quantità legali assegnate ai normali consumatori col razionamento nel periodo base.

(a) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Torino, Genova, Milano e Bologna. — (b) Calcolato in base alla media aritmetica degli indici dei prezzi legali di Firenze, Roma, Napoli e Palermo.

TAV. 10. — Prezzi legali al minuto del pane, dei generi da minestra e dello zucchero distribuiti mediante carta annonaria (*)

(Prezzi in lire per kg)

	-		GENE	RI DA	MINE	TRA	Zneel	ha		Par		GENE	RI DA	MINE	TRA	Zucc	.h
	Par	ie	Pa	ita.	Rle	30	2400	nero		Fa	ue .	Pas	nta.	Rie	30	Zucc	по
OITTA	194	8	194	8	19	18	194	18	CITTA	194	18	194	18	194	18	194	48
	Lugllo	gosto	Luglio	gosto	Luglio	gosto	Luglio	Agosto		Lugilo	gosto	Luglio	gosto	Lugllo	gosto	Luglio	-
	A	<u>₹</u>	Ä	<u> </u>	-1-	<u> </u>	<u> </u>			<u> 1</u>	<u> </u>	<u> Fr</u>	<u> </u>	ㅂㅣ	<u>▼ </u>	그	-
					Į			-		Ì		İ		1			
lessandria	00	98	84	78	140	- 100	333	333	Pistoia	52	88	75	122	_	123	380	
st1	62 62	100 100	82 76	 76	108	108	347 386	347	Siena	66	99	78	128	-	123	. 835	l
ovara	64	102	78	127	102	102	330	380	Perugia	65	108	82	82	120	120	334	
orino	65	102	80	80		112	348	348	Terni	55	90	75	- 1		115	3 3 5	ŀ
ercelli	64	102	80	129	109	109	330	330									ĺ
									Ancona	54	91	75	123	110	- 1	328	ı
osta	65	103	87	194	115	115	332	332	Ascoli Piceno	51	87	75	122	116	116	321	ĺ
					•		200	200	Macerata	52 53	89 89	74 73	121 121	121 109	121 109	332 327	1
Bergamo	67	105	1 1	100	110	110 110	330 330	330 330	Pesaro	55	60	73	121	108	108	321	ĺ
Brescia	86	104 106		126	126	126	355	343	Frosinone	56	. 88	78	126	_	_ 1		ļ
remona	65	103	1 -	126	123		340	340	Latina	58	94	81	81	_	115		
Inntova	66	104		126	127	127	340	340	Rieti	55	91	75	123	_	160	336	ĺ
Iilano	67	105		130	118	118	340	340	Roma	60	98	85	132	135	13 5	340	
Pavia	67	105	78	127	107	107	325	325	Viterbo	5 2	88	85.	135			340	١
Sondrio	66	105	1		110	110	3 3 0	330	_							2.0	
7arese	67	105	83	132	122	122	340	34 0	Campobasso	53	l I	78		114	114 125	348	
		500					840		Chieti	52 54	90 89	75 76	125 128	125 120	120	330	
Solzano	68	106 106	1		— 112	131	340 332	340 332	L'Aquila	52	88	74	l	113		339	
rrento	00	100	1 18	125	112	-	002	334	Teramo	54	l 1	75	l	114	114	323	
Belluno	66	104	77	130	115	115	330	330				•					
Padova	65	103	l .	1	112	112	385	335	Avellino	52	88	73	120	– i	105	333	l
Rovigo	66	103	79	134	121	121	313	313	Benevento	57	93	78	125	129	_	347	1
Freviso	64	102	1	1		114	3 3 8	325	Caserta	60	1 1	80		-	— .	318	1
Venezla	68	106	1	1		114	346	346	Napoli	61	98 95	80	l .		118 115	386 383	1
Verona	65 66	108 108	4		158	158 115	335 335	335	Salerno	60	95	78	125	115	119	383	
VICENZA	00	108	76	123	115	113	300	335	Bari	60	96	77	124	128	115	328	
Gorizia	48	82	53	58	110	_	340	340	Brindisi	55	I I	75	_		110	l	1
Udine	,46 65					_	332	340 332	Foggia	58		78	l	114	114	315	
		, 101 	1	120	113	["	002	Lecce	57	93	70	128	114	114	340	ŀ
Genova,	68	100	82	107	_	118	380	330	Taranto	56	90	76	123	-	126	386	l
Imperia	66	104	82	. _	124	110	320	320					l				
La Spezia	. 64	1	81	190	114	114	-	334	Matera	49	85 90	77	125	123 113	_	385 346	1
Savona	65	103	80) —	112	112	326	326	Potenza	58	, BO	73	120	110	_	نودن ا	ļ
		l		1					Catanzaro	65	90	76	125	124	<u> </u>	_	
Воюдиа	55	90	0 70	75	110	110	l —	340	Cosenza	50		80	1		ę	_	l
Ferrara	64	1	1		1	120	323	l	Reggio di Calabria	56	90	75	75	- 1	_	— ⁻	
Forli	58	1	1	1		1		i	i .								
Parma	62	1		1	111	1	• -	i .	Agrigento	. 58	i	80	l		124	940	
Piacenza	60	1					1	l	Caltanissetta	60		77	78 83	 125	125	 345	
Ravenna	59				1				Catania	62	1 1	_	80	125		340 346	ı
Reggio nell'Emilia	61		+ 1		1	129	I	338	Messina	65		_	80	113	113	_	
	İ							<u> </u>	Palermo	70		90	90	-	_	340	1
Δrezzo	52	9	0 70	121		119		342	Ragusa	60	97	_	78	113	113	356	
Firense	64	9:	9 —	78	1	118	340	340	Siracusa	62		—	85	-	130	_	ĺ
Grosseto	55	1	1 .			1 •	1	-	Trapani	84	100	_	78	120	-	3 3 6	ĺ
Livorno	57	1 -	1	1 -	1	130	1	1				-			_	QE#	
Lucca	56	1		1	1		1		Cagilari	60	1 1	79 88	l .	_	_	357	ĺ
Pisa		l .	1			120 115	1	ı	Nuoro	60		81	l	_	_	356	ĺ
	1 "	٠, ١	ή "	¹²¹	1 -	1 115	1 340	340	Susseil	1							ĺ

(°) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuale dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogni mese secondo le istruzion impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

•	1	AND (a			STA (b			180 (c Omune		•		ANE (a			abta (l 10 icss e			RIBO (d comun	•
CITTÀ	1986	194	8	1988	194	8	1988	194	8	OITT À	1988	194	8	1888	194	18	1938	11	943
	Medis	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto		Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto
Messandria	1,96	130	120	2, 30	150	126	1,68	150	124	Pistola	1,66	120	112	2, 31	210	170	1,91	125	1
Leti	2,01	130	120	2,30	158	160	1,86	115	115	Siena	1,75	185	137	2, 15	240	192	1,88	145	
Juneo	1,98	120	100	2,44	200	180	2, 12	100	100										Ι.
Novara	1,79	130	130	2,88	227	230	1,80	102	102	Perugia	1,78	152	134	2,88	_	161	1,91	200	
'orino	1,84	137	130	8,88	25 0	239	1,90	112	112	Terní	1,76	150	130	2, 40	197	155	1,91	127	
Vercelli	1,71	. 180	160	2, 59	160	160	1,69	85	100										1
Aosta	1,89	3	9	2,58	250	250	1,90	130	130	Ancons	1,80	170	150	2,42	190	167	1,63	170	
AVBLA	1,00	'	,	2,00	230	200	1,00	100	130	Ascoli Piceno .	1,73	112	105	2,40	150	150	1, 91	116	1
	2, 18	100	136	2,60	140	140	1,77	110	110	Macerata	1,77	150	130	2,49	17,7	160	1, 91	121	
Bergamo	2,03	138	133		187	193	1,77	110	110	Pesaro	, 1, 95	137	122	2,42	200	195	1, 91	109	Ι.
Brescia	1	126	- 1	2,27					1 1			}			1	j			
Jomo	2,15	150	1 5 0	2,50	190 230	193	1,91	150 150	155	Frosinone	1,75	150	125	2,50	-	160	1,95	160	ĺ
Cremons	2,05	200	200	2,35		230	1,85		150	Latina	1,82	140	138	2,88	230	165	1,91	170	1
Mantova	2, 12	157	150	2, 25	180	170	1,85	128	125	Rieti	1, 70	150	128	2,47	220	170	1,92	180	
Milano	2, 17	143	145	2.50	182	162	1,62	113	112	Roma	2, 20	220	189	2,50	292	249	2,01	187	1
Pavia	2,02	131	125	2,46	186	178	1,71		107	Viterbo	1;45	137	127	2,44	210	180	1,91	140	
Sondrio	2,08	150	150	2,40	200	170	1,83	, ,	110		l i	ł	i			- 1			
Varess	2,04	147	136	2,52	153	. 142	1,80	121	119	Campobasso .	1,57	120	118	2, 15	170	187	2,06	114	:
* *					.]					Ohieti	1,78	129	122	2, 80	213	190	2 —	167	1
Bolzano	2,21	162	144	2,57	199	179	1,96	115	120	L'Aquila	1,78	140	110	2,80	223	160	2 —	120	
Crento	1,70	3	120	2,70	150	150	1,91	120	112	Pescara	1,95	140	140	2,80	200	197	1,87	180	
]									Teramo	1,67	150	150	2, 15	200	185	2	114] :
Belluno	2,04	190	170	2,65	_	197	1,94	115	115			ľ	1		l	i			ĺ
Padova	2,06	105	129	2,40	141	152	1,95	140	138	Avellino	1,77	135	120	2,80	220	200	2,01	150	:
Rovigo	1,99	160	137	2,42	183	150	1,66	150	150	Benevento	1,63	160	108	2, 66	200	180	2,01	150] :
Treviso	1,90	130	130	2,55	173	150	2,01	143	140	Caserta	1,05	130	127	2,50	230	170	2,85	135] 1
Venezia	2.26	.148	153	2,60	187	178	1,97	150,	161	Napoli	1,77	141	137	2,86	208	196	1,96	131	:
Verone	2, 13	111	111	2,43	193	184	1,82	122	121	Salerno	1,88	135	105	2,86	230	165	1,98	142	:
Vicenza	2,05	133	130	2,54	202	150	1,87	117	115				!		!	- 1			
								`		Bari	1,77	115	110	2, 81	175	170	1,97	180	١.
Gorizia	1,77	138	120	2,48	177	160	1,98	130	130	Brindial	2,05	130	110	2, 86	220	200	1,96	180	
Udine	1,95	173	150	2,46	188	, 183	1,92	140	140	Foggia	1,77	105	125	2,80	167	180	1, 95	173	1
					. 1	`				Lecce	1,80	160	120	2,42	230	200	2 —	190	ĺ
Genova	1,99	110	110	2, 91	200	192	1,94	119	119	Taranto	2,12	100	120	2,41	220	230	1,95	180	1
Imperia	2, 16	167	170		227	220	1,88	125	130			ĺ	1		!		1		
La Spezia	2, 15	163	153	2,48	220	190	1,95	114	114	Matera	1,65	100	115	2, 29		169	1,95	160	1
Savona	2,07	130	150		200	200	1, 85	112	112	Potenza	1,88	130	110	2, 48	200	190	2, 11	150	1
		. 1		2,23			,			Cotonseso	1.05	190	110	0 50	220	220	1 00	140	l
Bologna	2, 19	155	148	2,56	176	168	1, 91	110	110	Catanzaro	1,87	130 100	3	2,52 2,49	1 5	3	1,80	140	İ
Ferrara	2, 15	150		_,-	200	180	1,91		130	Cosenza	1,77		- 1			183	1,63 2,01	140	İ
Forli	1,86		1	2,15	182	158	,		140	Reggio di Calab.	2,03	160	140	2,84	403	100	2,01	440	ĺ
Modena	2,05	188			240	209	1,94		183	Agrigento	1,92	90	95	2, 28	153	150	1,96	160	İ
Parma	1,80			,			1,01		117	Caltanissetts .	1.82	85	.93	2,34	1 1	142	2	173	·
Piacenza	1,99		ı	-,	187	153	2 20	•	107	Catania	1,84	107	102	2 14		145	2,07	139	
Ravenna	1,91	1	l		190	175	1,86		_	Enna	1,74	87	90	2,29	I I	145	2 _	128	
Reggio nell'Em.	2,06	l	1	-,	180	1	1,91		130	Messina	2,02	138	131	2,50	1)	156		137	İ
200-2 made]	~, "	-0"/	-55	_, -,	Ι `	'	Palermo	2,08	144	135	2,41	ı I	135	1,95		
Arezto	1,66	113	103	2,48	180	160	1,90	119	119	Ragusa	1,97	90	90	2,27		155	1,98		ĺ
Firenze	1,99	1	_	_,_,	222	197	1, 91	i	151	Siracusa	1,84	110	105	2,87		148	1,98		
Grosseto	1,70	١٠	l	_, -, -		231	1,82	1.	114	Trapani	2,05	100	100	2,40		1			
Livorno	2,04	1	i	,	1		1,02	l .	130	TIONOTI	2,00	.~	-55	_,					
Lucca	1,78	1	1	_, .			1,91	1	116	Cagliari	1,99	127	140	2,50	198	184	2,20	—	
Massa	1,80	1		1 1	i			1	130	Nuoro	1,74		98	2,52		200	. ,	,	
	1		I	_,					115	Sassari	2,06		140	2,42	1 . 1	160		_	1
Piss	1,69	152	133	2,85	213	100	1,81	110			J. ***		- 1		i		i 1	l	l

^(*) I prežzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le medie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica del prezzi al 6, 15 e 25 dei mese segnalati dai singoli Comuni.

(a) Per le città di Vercelli, Rovigo, Udine e Ravenna i prezzi si riferiscono al pane bianco. — (b) Per le città di Torino, Udine, Ravenna, Reggio nell'Emilla, Firenze, Livorno, Messina e Trapani i prezzi si riferiscono alla pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Venezia, Ancona, Rieti e Catanzaro i prezzi si riferiscono ai riso semifino.

Sogue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*).

B) OLIO, BURRO, LARDO

(Prezzi in lire: a litro per l'ollo; a kg per il burro e il lardo)

	Orio	DI O	LIVA		BURBO ENTRI (a)			LARD(OLI	DI O	LIVA	DI C	BURR ENTRI (a)			LARDO AGIONA	
OI TTÀ	1938	19	48	1938	18	48	1938	19	48	CITTÀ	1938	19	18	1938	15	48	1988	19	48
	Media 1	Lugilo	Agosto	Media.	Luglio	Agneto	Media	Lugilo	Agosto		Media	Lugho	Agosto	Media	Luglio	Agneto	Media	Luglio	Agosto
•	<u> </u>																		
Alessandria	7,95	553	560	15, 84	1.207	1.300	9,79	593	650	Pistola	7,64	467	490	18,96	1.417	1.420	9,04	600	60
Asti	7,96	520	537	16,25	1.200	1.250	9,88	600	650	Slemes	8 —	480	480	16,68	1.400	1.400	8,92	650	65
Оппео	7,70	520	540	13,79	1.000	1.200	10,20	700	1										1
Novara . 🗸	8,05	520	530	15,46	1.100		9,68	574		Perugia	7,61	478	9	15,17		l .	1	653	1
Torino	8, 15	519	526	15,41	1.144	1,159	9,50	604	626	Terni	7,85	437	482	16, 39	1.350	1.383	9,67	642	69
Vercelli	7, 25	550	600	14,98	1.200	1.207	9, 29	583	625							l .			
				** 00	1 000					Ancona	7,80	447	473		l	1.300		623	
Aosta	7,25	640	553	15,00	1.800	1.300	9,77	550	583	Ascoli Piceno .	7,88	450	460	16, 38	,	l .		667	68
_				15.05						Macerata	7,77	480	500	15,78	1.400	l		650	l
Bergamo .	7,87	530	566	15,27			9,65	583	l '	Pesaro	7, 74	503	499	16,31	1.183	1.224	9,48	650	68
Bresola	7,74	500	515	13,92	1.120		9,47	585	656		,,,,	46-						900	
Como	7,97	545	553	15,63		,	9,70	622		Frosinone	7, 40	425	440	15	1.200	1	1 1	800	
Cremons	8,10	550	588	14,64	1.218		10, 14	590		Latina	7, 95	460	463	13,79	1.300		1 1	667	70
Mantova	7,25	500	518	18, 22	1.017		10,04	650	718	Rieti	7,80	445	464	15,50	1.333		9,06	662	71
Milano	7,95	527	543	15,47	1.222		9,88	628		Roma	8 —	512	513	16,54	1.320		9 —	634 620	64 67
Pavia	7,96	546	505	14,38			9,08	601	662	Viterbo	7,47	440	457	15,92	1.200	1.200	9,67	020	1 67
Sondrio	8,48	625	667	18, 10	1.000		8,94	617	683									750	75
Varese	7,51	546	.554	15,71	1.140	1.204	9,43	621	679	Campobasso	7, 14	387	417	· '	1.000		l. 1	650	
								200		Obleti	7,45	429	432	16, 33			, ,	650	68
Bolzano	8,10	499	537	14,48		. 1	9,54	679	714	L'Aquila	7,94	440	480	16 —	1.300		- , .,		70
Trento	7,87	455	487	12,55	1.084	1.103	9,48	628	691	Pesoara	7,94	440	450	15,72	1	i		680 700	66
		l						}		Teramo	7,63	440	500	16,23	1.200	1.200	10,25	′00	70
Belluno	8,14	489	510	14,48	1.083	1.143	10,58	688	710			احد						650	0.5
Padova	7,55	467	482	18,24	1.113	1.153	9,89	675	724	Avellino	7,79	450	450	12, 19	850	850	-,-,	650 600	65
Rovigo	8,04	600	600	14,60	1,100	1.100	10,40	650	867	Benevento	7,50	420	430	15,68	1.100	1.267	9,90	650	60
Treviso	8,11	490	493	14,68	1.150	1.150	10,42	650	675	Caserta	7,50	430	465	15 —	1.200	1.200	,,,,,	694	65
Venezia	8 —	503	516	13,90	1.208	1.200	10,04	600	617	Napoli	7,55	439	485	16, 76	1.345	1.366	10,07	696	78 74
Verona	7,88	479	499	12,55	1.042	1.047	10 —	608	683	Salerno	8	482	493	18,50	1.300	1.300	10,70	050	74
Vicenza	7,92	461	477	18,24	1.059	1.126	10, 83	850	724		_						[700	70
_	'		.				.			Bari	7 -	407	433	16,78		1.400	9,83	750	70
Gorizia	7,50	500	523	13,62	1.240	1.278	9,80	650	727	Brindisi	6,80	400	450	17,17	1.300		10,17	783	80
Udine	8,07	479	492	14,43	i	1.193	10,08	624	665	Foggia	7,64	443	490		1.400		10,73		
- ('''			,			-0,00		000	Lecce	7,07	420	440	14,59	1.200	1.200	10, 11	800	80
Genova	7.69	495	533	14 00	1 205	1.300	0.00	604		Taranto	7, 18	430	450	14,07	1.500	1.500	10, 58	330	0.
Imperia	1 1						9,96	- 1	647								الدا	650	65
La Spezia.	7,81 8,02	500 450	500 497			1.300 1.250		600 617	600	Matera	6,99	417		17,11			9,86	600	60
Затода	7,56	518	538			1.250		- 1	667	Potenza	7,58	400	420	16, 25	1.200	1.200	10,84	•••	•
	1,,,,,	010	000	10,05	1,200	1.230	10, 13	650	708						_	1 500			1
			l	Ì				- 1	Ì	Catanzaro	6,90	350	440	16,58	8		10,44	800	•
Bologna	8,05	485	502	14,80	1.034	1.069	10, 19	559	626	Cosenza	6,89	400	100		1.400	1.650	10,58	800	80
Ferrara	7,38	500	514	14,42	1.183	1.172	9, 61	635	682	Reggio di Calabr.	7,81	393	420	16,99	1.000	1.650	9,88		-
Forll	7,70	477	517	15, 15	1.067	1.083	9,74	.657	700					ĺ	ľ			000	
Modena	8,05	505	517	18, 19	964	984	9, 16	581	641	Agrigento	8, 07	390	3	' 1	1.500	- 1	11,43	900 700	92
Parma	7,83	500	545	-	1.000		10 —	650	700	Caltanissetta .	7,48	400		16, 33			11,24	820	70 80
Piacenza	7,70	568	576	14,83			9,75	610	672	Catania	8,06	435			1.216	- 1	11,96	800	81
Ravenna	7,85	499	530		1.133		6,86	632	685	Enna	8,29	417	-				10,68	700	75
Reggio nell'Em.	7,92	460	497	14,84	1.050	1.033	9,95	650	703	Messina	7,28	402	- 1				10,04	900	89
1 20220	1 _ 1						ļ		ŀ	Palermo	7,85	421	- 1	· 1		- 1	11,60	800	80
Arezzo	7,88	439	457		1.200		9,42	650	783	Ragusa	7,42	420		16,75	1 000		11,50	_550	- 80
Firenze	7,78	462	496		1.374	1	10, 25	533	548	Siracusa	7,54	393		· 1			11,93	800	80
	7,48	438	465			1.190	9,46	633	609	Trapani	7,77	393	3	17, 16	1.400	1.350	11,08	~~	au
	7,78	457		14,50			9,55	500	550						. 1	.		-	
Lucca Massa	7,92	458	531		1.050		10,27	600	600	Cagliari	7,45	555				1.510		700	69
Plea	7,84	500	- 1			1.300	9,08	600	700	Nuoro	7,04	560				1.200		650	65
	7,77	500	533	16 01	1 200	1.200	9, 91	600	600	Bassari	7,25	540	540	ls, 10	970	1.022	10 00	729	78

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.

(a) I preszi delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forli, Modena, Campobasso, Foggia, e Sassari si riferiscono al burro di affloramento.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

		(AGGIO IMENT		LATTE NATURALE			Uo₹A	FRESC	HE	·		iaggio Iment			ATTE TURAL	EC .	ŪOVA	FRES	OHE
OITTA	1938	194	18	1939	194	8	1938	194	8	OIT T À	1938	194	8	1838	194	3	1938	194	48
	Media	Luglio	Авовто	Kodis	Lugilo	Agosto	Media	Luglio	Agosto		Media	Lugilo	Agosto	Medis	Luglio	Agosto	Medis	Luglio	Agosto
			,									·							
Alessandria	15, 45	1.400	1.400	1, 15	78	78	0,54	27	31	Perugia	12,08	948	034	1, 10	73	75	0,46	26	29
Asti	14,07		1.300	1 —	69	70	0,52	27	34	Terni	12.17	900	950	1 —	64	64	0,49	27	2
Cuneo	13,71	1.300	1.300	0,90	70	70	0,51	25	35			. [- 1	1					
Novara	11 —		1.237	1,05	68	75	0,52	28	30	Ancons	19 —	1.000	1.000	0,95	64	64	0,53	28	3:
Torino	14,55		1.600	1, 18	88	88	0,58	28	31	Ascoli Piceno .	11,71	1,000	1.000	0,96	58	56	0,49	26	3
Vercelli	18,50	1.500	1.600	0,98	59	65	0,51	25	83	Macerata	18 —	900	983	0, 97	60	60	0,46	26	30
Aosta	18.08	1.500	1.500	1,04	80	80	0,50	28	40	Pesaro	12,25	978	1.100	1 -	72	72	0,48	27	34
Bergamo	11,50	1.393	1.450	0,94	64	64	0,51	28	32	Frosinone	11,50		9	1, 10	70	70	0,42	27	30
Brescia	12 —	8	7	1,20	70	70	0,50	27	30	Latina	11,63	1	9	1,08	65	65	0,45	28	8
Como	14,49	1.500	1.500	1,21	72	72	0,56	30	33	Rieti	11,50	850	866	1, 11	80	. 80	0,47	29	8
Cremona	18 —	1.190	1 210	1,27	64	64	0,52	27	31	Roms	11,33	1.157	1.105	1,55	110	111	0,52	30	3
Mantova	11,50		i .	1,08	58	56	0,51	27	31	Viterbo	11,67	1.200	1.117	0,94	60	60	0,52	27	8
Mileno	1 -	1.694		1,87	80	80	0,56	30	33	,		<u> </u>				ł		i	1
Pavia	11 —	1.227		1,04	67	78	0,54	28	33	Campobasso .	11, 10	850	900	0,80	60	60	0,42	26	2
Sondrio	12,20	[1,80	90	90	0,53	28	32	Ohieti	11,88	1.083	1.120	1, 15	100	100	0,45	28	2
Varese	14,40	1.366	1.362	1,86	80	80	0,57	29	32	L'Aquila	12,60	1.000	1.100	1, 15	70	70	0,50	28	8
5.1						l				Pescara	12 —	967	1.000	1,50	100	100	ი, 48	25	2
Bolzano		1.493	1.436 1.340	1,08	75) 85	75 65	0,52	28 26	83 34	Teramo	11,25	1.000	1.000	1,20	90	90	0, 47	27	3
116460	14,42	1.020	1.040	0, 50	"	."	0,51	20	34		١٠.		Ī	1					ŀ
Belluno	14 —	1.542	•	0,88	70	70	0,49	29	31	Avellino	10 — 10 —	800 800	800	1,06	60 80	60 80	0,45	28 26	3 2
Padova	14,10		1.465	0,87	67	65	0,52	28	32	Benevento			850 850	1,20	75	75	0,42 0,55	30	1 .
Rovigo	15,25	li .		0,75	60	60	0,48	26	29	Caserta	9,50 11,63		1.001	1,60	85	85	0,56	28	
Treviso	12,80	1	1	0,90	59	59	0,52	27	31	Napoli	11,18	933	933	1,00	70	70	0,52	29	
Venezia	18 -			1, 19	65	65	0,42	29	33	Salerno	11, 10		833	•	.]		0,02		1
Verona	13,83	1	1	1, 19	60	60	0, 51	27	31					. 4.		[١ ـ
Vicenza	11,50	1.300	1.300	1,01	58	58	0,49	28	28	Bari	13,56			1,80	75	75	0,54	28 80	1
0-1-1-	14,53		١.							Brindisi	18,24	1	900	1,40	80	80 80	0,50	26	1 -
Gorizia	14, 35	1	1 510	0,90	68 62	65	0,58	29	33	Foggia	11 -	900	900	1,28	80 70	70	0,48 0,51	27	
Udine	14,00	1.037	1.518	1,10	.02	62	0,49	26	30	Le00e	13,47			1,60 1,80	90	90	0,51	29	
Genova	14.85	1 689	1.764	1,40	86	86	0,56	31	34	Taranto	12,48	1.000	1.100	, 1, 80	30		0,61		1 -
Imperia		4	1.400		l		_												
La Spezia	1	1	1.433	_,			0,00	1 '		Matera	11, 42	1		1,40					
Savona		1	1.537	ı -,—					36	Potenza · · ·	9,72	720	700	1,10	50	50	0,44	24	2
Bologna	18 -	1.382	1.400	1,20	72	72	0,51	27	30	Catanzaro	18 —	1.000	1.000	1,83	100	100	0,50	26	, ∤
Ferrara	15.0		1		1	68		1	31	Cosenza	12,03	1.100	8	1,80	100	9	0,50	25	5 1
Forli	15,8	1.550	1.500	1'-	66	66	0,50	26	30	Reggio di Calab.	12	. 850	850	1,60	76	76	0,50	26	: الا
Modena	13 -	1.440	1.417	1 –	70	70	0.46	27	30	,			1	1		-	İ		
Parma	12	1.400	1.300	1,85	60	1 .		27		Agrigento	8 _	. 900	900	1,60	100	100	0,44	27	7
Piacenza		1.26	1	1 .	1	1	1	1		Caltanissetta .	11,97	1	1	1		100	1 .	l	
Ravenna		3 9	1.450		ı		1 -	1		Catania	11,70								9
Reggio nell'Em.	12 -	1.50	1.500	1,20	56	56	0,48	27	30	Enns	9,77		1	ı		. 80	0,40		
·				1	1	·				Messins	11,1		900	1,80	90	90	0,48		
Arezzo	12,2	1		1	1	1				Palermo	11 -	950	967	1,69	1		1 1	1	1
Firenze	1 .		.			1.	-,-	ì	1	Ragusa	9,5	700	700	1,80			1 '	1	
Grosseto		1	l.			•	1	1	1	Siracusa	11,5					•			. 1
Livorno	1	1			1	1	1	1		Trapani	10,5	0 710	660	1,58	80	80	0,54	L 20	4
Lucca	I	- 90 2 1.00	ı	1 .	1	1	1 1		36	n ·			1	1			1	1	1
Massa	1 '		I a	1 '	1			1	1	и .	11,9	6 63	7 618	1,60	60				
Pistola	1 '	1	· L	1	1	1	1. 1	1		11	10,8	1			1	75	0, 5	1	
Siena		-1 -	1			1	1 '	1	1	II .	9,6			1 .	1	60	0,5	5 2	2
	. ; 172 *	_, 1.00	J 74	_ 4,5	~l ''	-l ''	٠, ۳	1 -	1 -		1 '	ı	.1	1	1	1	1	1	1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

(a) Per l'Italia settentrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altre regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano, Gorizia e Genova si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) CARNE BOVINA, CARNE OVINA, SALAME

(Prezzi in lirè per kg)

•	CARNE DI BUE (1º taglio s. o.) (a)			CABNE OVINA AGNELLO G CAPBETTO (b)				IONATY				NE DI 1 aglio 8. (a)		CABNE OVINA AGNELLO O CAPRETTO (b)				ME CE	
OITTÀ	1938	19	48	1938	194	18	1988	19	48	oi t ly	1988	194	8	1930	184	48	1938	19	48
	Media.	Lugilo	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto		Media 1938	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Lugilo	Agosto
														,					
lessandria	8,90	750	650	_	583	600	, ,	1 317	l .	Pistoia	10,88	800	833	8,82	600	600	•	1.560	i
eti	8,77	700	750	-	600	600	16,67	1.250	l	Siena	11,54	733	739	8, 64	650	650	18,50	1.300	1.3
uneo	11,63	750	800		600	600	14,68	1	i		ا ا	i	. 1		400				
lovara	9, 98	860	860	-:	490		16, 25	1.438	ĺ	Perugia	11,01	-	î	9,52	680	_		1.405	1
orino	18 —	1.296	1.316	_	650	676	19,97			Terni	11,95	850	850	9,05	_	_	18, 40	1.500	11.3
eroelli	8	850	850	1	- [_	14,11	1.200	?.			250	250						
	1			l	ì	i				Ancona	9, 27	850	850			_		1.450	!
Losta	8,71	3	900	— .	633	700	15,58	1.500	1.400	Ascoli Piceno .	10,23	600	600	, , , ,	700	700	-	1.400	1
		,			ľ					Macerata	12,40	850	900	9,49	650	65 0		1.500	1
Bergamo	11,39	843	883	_	-	_	15,78	1.540	1.580	Pesaro	11,39	850	900	8,30	650	700	15,33	1.700	1.0
Bresola	12,51	900	903	_	-	_	16,83		l					ا۔۔ ا	,,,				
omo	10,48	935	960	_ [_	_		1.790	l	Frosinone	9,50	850	850	8, 10	500			1.500	
гетопа	12, 13	880	887	_	500	500	21 —	1.593	l .	Latina	9,86	800	800	8, 91	550	550	_ ,	1.500	1
dantova	11,60	825	825	- 1	680	660	15,96		l .	Rieti	12,11	900	900		600	630	-	1.433	ı
filano	13,87	975	982	_	_	_	16,63		1.366	Roma	13,18	1.037	9 9 5	9,79	754	7 7 0	10, 98	'	1
Pavia	18, 13	875	893	_	667	600	15,17	1.355	1.361	Viterbo	11,67	800	800	8,27	6 5 0	643	16	1.500	1
ondrio	10, 26	967	3	!	433	417	16,16				٠,								1
arese	11,38	971	996	_	505	475	_ ,	1.350		Campobasso	9,80	600	600	7,49	500	500	-	1.600	
	1	i					,00			Chieti	9,70	693	667	7,56	500	500	- 1	1.600	l l
				1					l	L'Aquila	9, 35	700	800	7,05	500	500	20 —		
dolkano	12,12	917	955	_	432	392	17 —	1.600	l .	Pescara	9,50	717	750	7,59	600	600	19,50	1.600	í .
rento	13 —	1.000	1.000	_	450	450	15	1.662	1.663	Teramo	8,70	800	820	8,09	600	_	17 —	1.500	1 3
Belluno	11,53	800	800	_	600	_	17.16	1.611	1.587	Avellino	8.86	620	620	6, 25	450	450	17 —	1.500	1.6
Padova	12,17	883	867	_	531	527		1,643		Benevento	8,20	580	627	7,54	423	473	18, 16	1.200	1.5
Rovigo	11,75	900	900		,600	600		1.800		Caserta	10 —	720	720	7,54	475	475	16,50	1.400	1.4
Creviso	11.59	850	850	_	550	50 0	16,49			Napoli	12,78	951	978	9,17	582	580	17, 22	1.418	1.4
Venezia	18.04	961	975		675	650	16 —	1.056		Salerno	13,10	820	820	10,98	600	600	17 —	1.333	1.:
Verona	12, 27	925	933	[475	475	16,88		ſ		,	l			i				
Vicenza	10 —	887	896) [520		18 —	1.367		Bari	11,46	780	803	8,81	55 0	560	17 —	1.700	1.
	"		0.00		, v=v		10 -	2.00.		Brindisi	11, 25	750	750	· · I	500	500	17 —	1.700	1 1
Gorizia	12,53	860	86 0	_	613	600	90 17	1.633	1 733	Foggia	11,50	800	800		500	500	17,50	1.650	1.3
Udine	10,71	891	906	1 1	478	463		1.375		Lecce	11,15	700	780		450	450	17	1.200	1.5
	10,11	001	200	-		400	10, 00	1.010	1.500	Taranto	11,79	700	700	8,48	450	450	18 —	1.400	1.:
Genova	10 _	987	996	12,86	702	713	10	1.410	1 490		12,,,,			,	- 1		- 1		1
Imperia	9,71	800	800		650	700		1.600		Matera	9,45	767	75 0	7,95	600	600	18, 22	1.600	1.0
a Spezia	0,02	3	3	_	700	700	'	1.600			9,03	675	675	6,98	420	420	16 —	1.200	1.5
avona	0,80	900	900	1 1		_	-	1.455		1 OLOHEA	,,	•		.,					1
	[5,50	200	200	-		_	**,**	1.700	1	Catanzaro	10,77	700	700	7, 21	380	380	16	1.600	1.6
Bologna	12,67	935	937	_	693	675	18.60	1.454	1.457	Cosenza	9,02	700	8	7,21	417	7	17,73	J	ı
errara	18.50	900	900		600	600		1.577		Reggio di Calabr.	9,81	650	683	- 1	350	3 5 0	17 —	1.600	1.0
Forli	9,02	933	950		700	700		1.550		Trongero - L Oblant,	-,		i			1			
dodena	10,83	899	899	1	555	563	19,39			Agrigento	11,52	600	600	7,40	300	300	18, 15	1.600	1.6
Parma	10,33	900	900	1	450	500		1.600		Caltanissetta .	10,15	600	600	6,93	380	380	18,80	1.600	1.6
Placenza	12,56	868	875	(I	493	500		1.557		Catania	11,30	680	680	6,80	300	300	19, 38	1.430	1.4
Ravenna	10, 60	900	900	1 1	600	60 0		1.480		Еппа	9,53	600	600	6,80	350	350	18,01	1.800	1.8
Reggio nell'Em.	10,33	900	900	1 1	600	600		1.700		Messina	11,30	580	615	7 —	380	_	10,52	1.150	1.2
	,55					3001	, 50	0	2.000	Palermo	15, 21	900	900	7,98	600	_	13 -	1.478	1.5
Areszo	10 —	857	850	9,44	_	_	17 75	1.467	1.500	Ragusa	11,29	580	580	6,50	- 300	300	18	1.600	1.8
irenze	11	830	847	9, 87	659	662	- 1	1.691		Siracusa	12,50	600	600	6,81	300	300	18	1.700	1.7
Grosseto	11,64	810	808	8,09	573	595	′ 1	1.570		l I	11,91	800	800	7, 12	500	500	17, 93	1.450	1.5
Livorno	10,75	750	750	10,00	600	6 5 0	19,42			Trapani	,			- 1			-	.	
Lucca	11,04	770	800	9,44	600	600	18	1.500		Cagliari	12,46	684	680	7,40	355	350	20	1.566	1.6
Massa	10, 17	800	800	12 —	650	650	16,50	1.500	1.500	Nuoro	12, 23	600	600	7,40	350	-	20 —	1.400	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

(a) I prezzi delle città di Torino e Palermo si riferiscono al vitello s. o., di Como al manzo s. o., di Genova, Belluno, Macerata, Rieti e Napoli al vitellone s. o. — (b) Per le città di Verona, Catania e Enna i prezzi si riferiscono al castrato. — (c) Per la città di Venezia i prezzi si riferiscono al salame crudo semistagionato.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per kg)

,	FACIT	OLI CO	MUNI	PATA	TE COL	INUN	Po	оморо	RI		FAGIU	011 0 01	IUNI	PATA	TE COL	INDI	Po	мороз	RI
СІТТА	888	194	18	1938	19	48	1038	19	48	CITTÀ	1938	194	18	1938	194	18	1988	19	 48
	Media 1988	гавно	Agosto	Hedis 1	Luglio	Agosto	Media 1	Luglio	Agosto		Media 1	Luglio	Agosto	Media 1	Luglio	Agosto	Media 1	Luglio	
					Ė		İ	ļ		·	1			r	[Ì		
lessandria	1,60	160	160	0,59	28	28	1,43	77	30	Perugia	1,67	147	133	0,50	32	28	1,08	47	
eti	1,65	90	7	0,53	29	25	1,38	80	30	Terni	1,98	130	120	0,55	24	22	1,02	73	
uneo	1,92	100 138	100 115	0,53	28 31	28 28	1,38	67	37				7.1						ĺ
orino	2, 10 2, 01	176	176	0,60	36	31	1,42 1,86	80 121	45 44	Ancona	1,84	140	9	0,57	25	23	0,92	43	ĺ
ercelli	1,90		_	0,57	30	30	1,33	53	40	Ascoli Piceno .	1,60	120	120	0,53	29	26	0,31	50	ı
osta	2, 10	_	_	0, 53	32	30	1,38	80	70	Macerata Pesaro	1,63	147 100	150 120	0, 59 0,68	28 27	25 25	1 — 1,08	40 40	ı
ergamo	1,68	145	141	0,55	20	20	0,84	71	41			1	Ì				_,		
rescia	1.93	- 140	_	0,58	27	26	1 -	64	32	Frosinone	2, 60	113	100	0,49	20	18	0,70	34	ĺ
ото	2, 15	200	_	0,48	32	29	1,13	73	53	Latina	2,03	107	80	0,49	20	15	0,70	47	
remona	2	220	220	0, 60	27	24	1,17	67	31	Rieti	2,02	150	143	0,58	27	28	0,70	56	
antova	2, 19	15 0	127	0, 65	*28	21	0,84	59	21	Roma	2,50	156	139 90	0,65	27	24	1,20	80	ı
Ulano	2,01	160	151	0.51	34	31	1,41	83	54	Viterbo	2,20	100	90	0,89	19	18	0,88	53	l
avia	1,80	197	17	0, 55	32	29	0,75	76	30	١ _							ľ		l
ondrio arese	1,85	180 145	180	0,50	40 23	35 24	1,20 1,25	90 60	70 60	Campobasso .	2 —	120	110	0,50	20	20	0,20	47	
0.000	1,80	145	121	0, 51	23	24	1,20	6 0	. 👊	Chieti	1,91	158	153 150	0,45	32 30	30 27	0, 18	22	
olzano	1,80	122	137	0.49	31	27	1, 12	74	52	L'Aquila Pescara	1,80	150 150	150	0,52 0,46	29	27	0,83	40 42	
rento	1,65	120	120	· ' I	19	19	1,28	63	56	Teramo	1,60	110	110	0,55	30	25	0,81	30	1
ellano	1,67	,	80	0,57	24	28	1, 12	59	50					0.40	10			4.0	
adova	1,79	117	3	0,50	24	23	0,97	, 60	35	Avellino Benevento	1,90 2,20	110	90. 93	0,48	18 20	16 20	0,63	40 53	
ovigo	2,02	120	130	0,54	27	25	0,60	60	22	Caserta	2,20	90	90	0,40	15	15	0.03	37	ı
reviso	1,98	98	90	0,51	25	20	. 1, 17	68	38	Napoli	2,03	116	91	0,46	16	18	0,82	52	í
enezia	1,60	108	93	0,50	27	22	0,94	76	37	Salerno	2,24	120	90	0,89	19	18	0,57	31	
erona	1,85	150	143	0,46	26	23	0,96	55	27		1 1			į.	İ				
icenza	2, 14	150	132	0,60	17	22	0,99	48	24	Bari	1,90	120	115	0,58	20	19	0,74	27	
lorizia		105	700		1.0		0.00		43	Brindiel	1,95	140	130	0,58	28	25	0,(5	35	ı
Idine	2, 13 1, 83	135 117	130 121	· ·	17 27	18 25	0,96 0,84	64 40	50	Foggia	1,98	193	180	0,53	25	28	0,71	49	
	1,65	111	121	0, 10		20	0,01	. 40	o.	Leoce	2, 10	140	140	0, 58	. 30	30	0,64	3	
Senova	1,97	150	162	0,49	22	21	0,89	69	40	Taranto	1,71	. 160	130	0,58	25	25	0,64	30	
mperia	2,07		_	0,52	28	30	0,89	45	35		,				- 1				
a Spezia	1,95	160	160	0,52	21	21	1,24	60	35	Matera	2,04	135	100	0,49	23	21	0,74	23	
avona	1,91	-	-	0,53	24	21	. 1 —	69	28	Potenza	2 -	160	130	0,45	20	24	1,15	47	
Sologna	2,44	114	109	0,58	23	22	0,85	43	21	Catanzaro	2 _	140	. 130	0,60	22	20	0,80	30	
'errara	2,40	90	83		33	25	0,86	62	20	Cosenza	2 —	170	3	0,60	25	3	0,60	35	
'orli fodena	2, 10	100	100		27	25	0,80	43	18 24	Reggio di Calabr.	1,50	110	110	0,54	28	24	0,50	35	
Parma	2,34 2,10	166	155 3	0,68 0,60	29 30	26 27	1,06 1,20	62 35	35										
iacenza	2,80	141	153	1 1	27	29	1,20	60	32	Agrigento	2,08	130	140	0,75	26	25	0,88	21	
Ravenna	2, 10	120	120		29	25	0,99	50	21	Caltanissetta .	1,80	140	140	0,70	25	24	0,70	52	
leggio nell'Emil		120	120	· 1	28	22	0,99	63	28	Catania · · ·	1,80	133	125	0,70	27	28	0,79	35 32	
						.			ļ	Enns	1,93	120 115	120 113	0,60 0,58	26 24	28 23	0,50	30	
rezzo	1,94	120	103	0,58	30	27	0,70	50	19	Messina	1,64	125	119	0,55	21	20	0,59	27	
Tirenze	2,12	127	128	0,58	26	24	1,12	73	?	Ragusa	1,62	140	140	0,56	24	23	0,55	21	
Prosseto	2,07	148	117	0,55	27	25	0,70	54	20	Siracusa	1,70	130	130	0,53	, 22	21	0,50	23	•
dvorno	2,08	120	120	· ' I	27	. 25	0,69	68 57	20 22	Trapani	2,06	150	8	0,62	25	24	0,50	19	
Massa	2,61 1,98	130 110	120		28 30	26 25	0,97 1,04	30	22 25							1			
Pisa	2,28	103	110 93		30 27	25 25		34	16	Cagllari	2,09	176	163	0,57	27	27	0,83	28	
Pistola	1,90		102	i ' I	33	20	0,58	77	39	Nuoro	2,30	160	160	0,58	40	40	1 —	35	
Blens	2	148	128	1 1	30	25	0,56	43	13	Sassari	2, 14	170	170	0, 58	35	35	0,93	33	

^(*) Ved. nota (*) a pag. 20.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

F) LIMONI, PERE, PESCHE

(Prezzi in lire per kg)

	1	LIMONI			Pere	1	P	esch e			L	IMOR:	ľ	•	Pere		P	esche	,
ОІТТА	1888	19	48	1938	194	18	1938	19		ОІТТА	1938	194	18	1938	19	48	8891	19	48
	Media 1	Luglio	Agosto	Media 1	Luglio	Agosto	Modia	Lugilo	Agosto		Modita	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto
			j		1		i				!					[
Alessandria	2,50	60	60	2,03	44	85	1,94	49	76	Pistoia	1,90	90	107	2,20	77	97	1, 20	105	1:
Asti	2,50	87	90	1,50	47	60	2	83	90	Siens	1,90	79	95	2,30	69	107	1,54	188	1
Juneo	2,50	60	60	1,51	80	80	1, 83	100	100		1					1			
Novara	2,50	69	1	1,89	80	126	2 —	90	95	Perugis	1,68	76	81	1,80	88	107	1,58	109	1
Torino	2,50	86	91	1,95	70	91	2,17	113	105	Terni	1,68	75	95	1,66	70	95	1,77	125	1
Vercelli	2,50	70	77	2, 10	50	. 80	1,85	78	100		i		1						i
					اجما	.	2_	98	140	Ancons	2,50	80	80	1,86	80	100	1,04	70	1
Aosts	2,50	100	100	1,80	87	•	2 —	ล์อ	140	Ascoli Piceno .	2.50	80	100	2,10	50	70	1,93	103	1
	1 1	1	.]			[- 1	-	Macerata	2,50	75	75	1,60	60	50	1,60	97	1
Bergamo	2	59	65	2,85	115	124	2, 84	180	152	Pesaro	2,50	i I	87	1,58	78	97	2 —	130	1
Bresois	2 —	80	84	1,76	88	113	1,.50	94	117			1				- 1			
Como	2	83	.86	1,76	119	129	1,80	110	152	Frominone	1,85	58	50	1,60	40	50	1,80	120	1
Oremons	2 —	85	91	2,05	107	120	1,81	130	133	Latina	2 -	60	65	1,50	67	80	2 —	83]
Mantova	2 -	•	85	2,25	113	117	1,82	82	112	Rieti	2,20		100	2 —	82	100	2 -	150	1
Milano	1,90	84	· 86	1,81	105	109	1,78	100	115	Roma	1,85	68	70	2,98	103	107	2,30	123	,
Pavia	2 -	94	96	1,25	76	106	1,80	108	156	Viterbo	1,85	97	100	2,54	85	80	1,67	90	
Sondrio	2 —	. 120	7	2 —	75	90	2	7	180	V100100	1,88	9"	100	2,04	80	∾	1,07	. 50	
Varese	2 -	93	100	1,84	127	127	2,88	100	143	Campobasso		ا م					1 00		
					1	- 1	- 1			Chieti	0,80	85	70	2,38	70	87	1,93	140	1
Bolgano	2	97	105	2,02	77	90	1,44	116	151		1	92	95	2,38	60	73	1,97	118	1
Trento	2	77	85	2,05	67	82	1,18	83	117	L'Aquila :	1 -	80	80	2,76	80	83	2, 1 3	100	1
	-	•	•	_, 00	"		-,	0.5	111	Pescara	1 —	60	60	2. —	58	85	1, 50	117	1
.					00	100	0.07			Teramo	0,80	90	90	1,97	43	50	1, 93	80	
Belluno	2 —	80	80	2,60	98	100	2,27	89	85		i		. !			- 1			l
Padova	2 —	74	82	1,86	94	126	2,43	119	120	Avellino	1,65		47	1,93	50	38	1,33	130]
Rovigo	2	03	90	1,60	73	120	1,70	123	127	Benevento	1,65	70	70	1,20		60	1,33	118	l
Treviso	2 —	· 80	83	2,62	80	93	2, 17	80	85	Caserta	1,65	60	52	1,35	50	53	1,80	82	
Venezia	2 —	76	87	2, 11	115	109	1,51	125	106	Napoli	1,37	62	61	2;79	102	86	1,76	114	۱ :
Verons	2 —	78	91	1,70	86	108	1, 17	92	115	Salerno	1,37	58	54	2 —	102	120	1,43	127	:
Vicenza	2 —	70	81	2,60	80	111	2, 27	121	134	1	· ·					1			ı
	1	Ì				ļ		•		Bari	1,45	60	63	2,28	40	68	2, 18	107	:
Gorizia	2 —	69	87	2,01	72	95	1,36	75	111	Brindisi	1,30	67	73	2,50	63	60	1,20	110	:
Udine	2	70	78	2,12	88	97	2, 15	95	112	Foggia	1,30	69	76	2,14	59	83	1,56	140	:
						į				Lecce	1,45	50	63	2,97	60	60	1, 67	120	1
Genova	1.80	64	85	2,04	87	91	1,71	107	143	Taranto	1,68	47	67	2,38	60	77	2, 03	180	:
Imperia	1,80		80		75	80	1,60	80	110			1 1							ı
La Spezia	i,80	l .	l		1 1	100	1,91	97	143	Matera	1,45	80	87	2,27	62	83	2, 52	150	:
Savona	1,80	79	1	_		. 89	1,83	80	91	Potenza	1,45	70	70	2,08	70	120	1, 93	147	1
	Ì	1	1			1					1							1	l
Bologna	1,39	67		1 70		108	1 40	,,,	ا ,,, ا	Catanzaro	1 -	48	80	1,20	50	60	2 —	70	ì
Ferrara	1,39		77 98	,		122	1,42	116	I .	Cosensa	1 -	80	1	1,35		*	1, 10	125	
Forli	1,39	1		2,08 2,32		1	1,53	133	120	Reggio di Calab.	1 —	1	34	1,43	80	80	1, 47	80	l
Modena	1,39	1		l	1 (78 99	1,66	115	110	1	ŀ							ا .	l
Parma	1,20	1	ļ	1		120	1,97	104	132	Agrigento	0,60	48	47	1,76	١ ١	113	2,07	150	•
Piacenza	1,20 1,20		1	1 '	1 1	61	2,33		1	Caltanissetta .	0,60		1	2 —	140	180	1, 80	140	1
Ravenna	1,20	1	91	2,70		99	2, 18 1, 55	1		Catania	1 —)	50	1,95		125	1,66	108	
Reggio nell'Em.	1,20		1	2,34		1	1,15		130	Enna	1 -	40	1	2 —	127	97	2 —	117	:
	1,20	100	97	2,50	100	11/	1,15	103	153	Messina	0,60		53	2,36	74	57	1,58	92	i
		1	,	Ì				[Palermo	0,60		40	3,40	108	177	2 —	251	ĺ
Arezzo	1,90		b		1.	110	2,20	123	117	Ragusa	1 —	45	67	1,50		41	1, 25	76	ł
Firenze	2,19	1	1		1 1	108	2,27	143	` 161	Siracusa	1 —	43		1,80		42	2 —	82	
Grosseto	2 —	1	88	1 -	97	120	2	165	156	Trapani	1,20	47	48	2,50	147	173	2 —	208	:
Livorno	1,90	1		2,28	110	130	1,60	138	152			1						ļ	i
Lucca	1,90	1	83	2,81	97	128	1,56	120	139	Cagliari	1,65	85	104	2,78	193	112	2, 47	177	l
Massa	1,90	1	70	2,84	100	100	1,93	100	120	Nuoro	2,40	80	93	1,60	60	80	2, 40	150	Ì
Plea	1,90	72	84	2,96	60	104	1,18	120	120	Sassari	2,40	87	102	1,60	138	128	2,40	160	!

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.

Segue: TAV. 11. - Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

G) CONSERVA DI POMODORO, VINO, ZUCCHERO

(Prezzi in lite: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	CONSERVA DI POMODOBO DOPPIO CONCENTRATO			0 C OM DI 10-1			COHE			POMOI	GEBVA OBO D CENTR	OPPIO		6 00M Dt 10-1			OCHE		
OITTA	1988	194	18	1938	19	18	1938	19	48	OITTA	1983	194	18	1938	19	48	1988	19	148
	Kedis	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto		Rodie	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Agosto	Media	Luglio	Amouto
												[,			
Alessandria .	8,40	120	150	1,64	100	100	5, 60	350	340	Pistois	3,65	170	160	1,89	85	85	6, 65	860	3
Aeti	3,48	240	240	1,65	90	90	6,55	343	840	Siens	8,48	218	203	1,82	80	80	6,70	368	1
Cuneo	8,40	250	250	`1,81	110	110	6, 60	320	320	_									ŀ
Novara	3,45	202	202	2,08	68	75	6, 63	340	350	Perugia	8,88	197	200	1,82	79	85	6,60	417	۱ ۱
rorino	3, 39	178	182	ຸ 2 −	72	72	6, 60	343	343	Terni	8, 12	170	190	2,08	100	100	6,65	393	1
Vercelli	3,50	150	180	1,77	85	85	0,60	350	350	•	} {	,	·						
	1		- 1	<i>'</i> '		ŀ	1			Ancona	8,26	140	147	2,04	96	100	6,65	400	۱ ۱
Aosta	8.48	200	200	1,72	95	95	6, 64	350	1	Ascoli Piceno .	8,41	118	120	2,05	90	95	6, 65	321	1 '
_	ا ـ ـ ا							ا		Macerata	8,66	200	200	1,58	90	95	8,65	332	1
Bergamo	8, 25	160	181	2,40	100	100	6, 55	349	341	Pesaro	3,88	7	222	1,93	100	100	6, 45	335	١.
Bresela	8,41	150	153	2,02	105	105	6, 55	330	330			1	1						1
Jomo	3,58	222	207	1,79	95	95	6, 65	355	363	Frosinone	8,56	200	227	2,04	120	120	6, 55	35 0	1
Oremona	3,59	210	210	2,82	117	120	6,60	400		Latina	8,51	200	200	1,89	110	110	6,67	407	١.
Mantova	8,39	178	180	1,70	120	125	6,65	385	377	Rieti	3,03	153	173	2, 10	122	117	6, 60	340	ľ
Milano	3,49	195	197	1,98	113	114	6, 60	335	338	Roma	8,65	227	238	2, 35	129	123	6,51	408	
Pavia	8,45	208	231	1,85	90	90	6, 60	330	341	Viterbo	8, 67	163	160	1,86	100	100	8,75	370	:
Sondrio	3,80	250	220	1,68	90	90	6, 50	350	350	,	l i		- 1		1	ļ			
Varese	8, 12	219	217	2, 30	108	110	6,05	355	354	Campobasso	4, 13	250	250	2,38	110	110	6,70	3 5 0	•
	l	- 1	i	i		I	- 1	ĺ		Ohieti	8,80	188	192	2, 84	117	113	6,45	360	1
Bolzano	3, 67	190	197	1,68	110	110	6,69	365	365	L'Aquila	3,59	150	150	2,27	120	120	6, 70	340	
Crento	3,48	160	175	1,65	108	109	6,65	342	342	Pescara	8,64	240	240	2,28	120	120	6,65	880	[:
		- 1			ł	- 1				Teramo	8,59	180	180	2,40	100	110	6, 65	400	١,
Belluno	3,77	207	200	2,02	78	78	6,65	360	380				`			4			
Padova	4 -	151	. 174	2,05	84	88	6, 50	348	361	Avellino	4	250	250	1,58	90	90	6, 65	329	
Rovigo	8,47	180	180	1,71	120	120	6,50	813	319	Benevento	4 -	220	220	1,96	100	100	6,75	400	
Treviso	8, 72	180	180	2,09	80	. 83	6,65	350	350	Caserta	8,93	200	200	2,50	100	105	6, 75	350	۱ '
Venezia	8,57	244	230	2, 27	96	99	6,65	396	369	Napoli '	8, 89	23 0	214	8 -	100	100	6,65	374	;
Vегопа	3,89	167	180	1,63	118	118	6,65	337	345	Salerno	3,68	250	250	1,89	100	100	6, 65	335	1
Vicenza	8,55	175	197	1,80	120	120	6, 65	343	337	•	ا ۔ ۔ ا]	050	١.
		i					.			Bari	3,50	250	250	2,41	100	100	6, 65	850	ı
Gorizia	8,25	182	187	2,03	112	113	6,65	343	360	Brindisi	3,50	250	250	2,20	100	93	6,75	393	:
Udine	8,90	211	217	2,24	120	120	6, 65	330	330	Foggia (c)	4, 11	250	250	2,31	120	120	6,55	360	:
			}	I	i			i		Lecce	4, 10	200	200	2, 52	120	120	6,75	340	1
Genova	8,23	186	202	2,43	75	79	6,55	330	330	Taranto	3,50	250	250	2,22	100	110	6, 65	420	١.
Imperia	8, 20	200	200	1,96	100	110	6,60	360	390			007	950	امم ۱	07			905	١,
La Spezia	8 —	180	187	1,93	95	95	6,60	350	383	Matera	4, 12	267	250	1,98	87	93	6,71	335 345	1
Savona	8,80	235	280	1,88	77	78	6, 55	365	357	Potenza	8,50	200	200	2,20	120	120	6, 71	J-9-U	•
•						l	.			Oatanzaro	8,30	280	280	2,20	140	140	6,51	340	1
Bologna	3,70	150	152	1,98	92	94	6,60	324	338	Cosenza	3,80	270	7	2, 18	120	9	6,65	350	
Ferrara	3,62	140	148	2,03	115	115	6,65	392	378	Reggio di Cal	4,03	320	293	2, 64	157	160	6, 65	370	:
Forll	4 -	150	150	1,65	82	85	6, 65	350	340	Trought on Opi	2,50			_,				J	
Модера	8,49	187	190	1,69	71	72	6, 65	335	335	Agrigento	8, 12	250	250	2,48	140	140	6,75	340	3
Parma	8, 18	180	180	1,74	90	95	6,61	340	400	Caltanissetta .	4,50	250	250	2,26	100	107	6,75	367	8
Placenza	8,20	140	150	1,78	120	121	6, 65	350	350	Catania	4,45	300	290	2, 10	100	100	7, 05	380	•
Ravenna	3,94	173	180	1,73	80	80	6, 65	320	320	Enna	4,45	30 0	300	2, 13	110	110	6,85	346	3
Reggio nell' Em .	3,81	150	170	1,65	95	98	6, 45	35 0	370	Messina	4,45	310	310	2,09	110	110	6,70	410	. 3
•			Į	.]	ļ	ļ	Ì			Palermo	4,45	358	360	2,67	120	120	7,01	351	8
Arezzo	3,54	200	200	1,77	85	93	6,61	342	342	Ragusa	4, 45	30 0	300	2,45	120	120	6, 75	361	8
Firenze	3,68	229	238	1,82	72	76	6, 65	,373	373	Siracusa	4,45	350	350	2, 86	140	140	6,70	350	8
Grosseto	3,36	173	182	1,79	82	81	6,65	330	333	Trapani	4 —	280	280	2,74	1	1	6, 70	336	3
Livorno	8,38	150	150	2,36	100	100	6, 65	320	353			٠. إ	- [}	-	- 1	
Lucoa	8,55	150	187	2 —	105	108	6,65	340	378	Cagliari	4, 12	240	238	2,05	120	117	6, 65	374	8
Massa	8,50	180	180	2 —	100	100	6, 65	360	360	Nuoro	4, 34	200	200	8,03	160	7	6, 75	375	3
Pisa	8,63	150	173		80	80	6,65	350	350	.Sassari	3,69	193	197	2,48	117	118	6,70	356	8

^(*) Ved. nota (*) a pag. 29.
(a) I prezzi delle città di Brindisi, Catanzaro, Cosenza e Catania si riferiscono al vino di gradi 13, di Reggio di Calabria, Messina, Palermo, Ragusa, Biracusa e Nuoro al vino di gradi 14, di Agrigento e Trapani al vino di gradi 15. — (b) I prezzi delle città di Sondrio, Padova, Rovigo, Reggio nell'Emilia, Pesaro, Frosinone, Chicti e Catanzaro, si riferiscono allo zucchero cristallino. — (c) Per lo zucchero è stato considerato temporaneamente il prezzo del cristallino in mancanza del « semolato ».

TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	TER	OMO	ER AB		VERNALI DONNA		PEI	OPELII CAMIC OMO (I	DIA		A COTO			A COTO LENEU (d)			DI DI TON			DUE IN ATAÉS	
			48			48		19	48	8	19	49	 	19	18	92	19	48	92	19	48
OITTÀ	Media 1988	Lugito	Agosto	Media 198	Luglio	Agosto	Media 1939	Lugilo	Agosto	Media 1988	Luglio	Agosto	Media 1939	Luglio	Agosto	Media 1938	Lugito	Agosto	Media 1938	Lugilo	Agosto
		metro	·	1	metro			metro		-	metro			metro			m. 100			g 100	
Alessandria Asti Novara Torino	50 60 70	2.300 3.625 2.517	2.300 3.625 2.433	50 — 80 — 60 —		1.400 1.500 933	10 — 10 — 10 —	575 500 650 633	500 643 633	11 — 12 —	500 500 610 800	500 500 610 800	7 — 5 — 5 — 5 —	290 200 265 354	290 200 265 354	0,75 0,60 0,60 0,50	19 20 23 18	19 20 23 18	7,80 8 — 9 — 8 —	550 450 500 580	550 450 475 560
Bergamo Bresola Conto Conto Cremona Milano Pavia Varese	60 — 60 — 110 — 64 — 60 — 55 —	2.900 3.750 3.000 3.225 2.600	3.000	40 — 60 — 30 — 45 — 45 —	1.500 1.900 2.350 1.400 1.600 1.800	1.900 2.300 1.400 1.500 1.800 1.600	0 — 10 — 10 — 7 — 11 — 10 —	500 480 700 550 700 650 540	550 688 6 5 0 540	14 — 10,50 12 — 0 — 12 — 12 —	650 600 800 590 615 400 615	650 575 780 590 607 400 615	5 — 5,50 6 — 5 — 5 — 5 —	250 270 304 230 315 250 272	250 250 295 230 315 250 272	0,50 0,60 0,60 0,50 0,78 0,50 0,50	19 22 22 20 20 20 21	19 22 22 20 20 20 21	8 — 9 — 10 — 10 — 11 — 10 — 8 —	500 550 550 565 450 490	550 550 565 450 490
Bolzano Trento Padova Treviso Venezia (e) Verona	65 — 60 — 45 — 80 —	3.200 2.550 5.333 3.033	2.100 3.140 2.550 5.333 3.033	25 — 25 — 28 — 70 — 30 —	1.000 1.130 1.155 4.367 1.200	1.200	8 — 7 — 8,50	617	750 500 545 500 612 617	10 — 12 — 10 — 9 — 9,50	780 600 645 500 530 567	789 600 626 485 530	9 — 7 — 6,20 4,50 5,85 6 —	290 290 290 263 253	450 280 297 285 263 253	0,50 0,60 0,50 0,50 0,40 0,50	22 34 28 16 19	22 34 29 16 19 20	8,50 8 — 10 — 10,65	430 480 580 470 510	580 470 500 560
Gorizia	68 — 40 — 49 — 70 — 70 —	2.675	2.280 2.620 2.675	25 — 40 —	1.050 1.075	1.548 1.050 1.075 1.840	6,50	472 550 486 656 450	450 550 478 656 450	12 — 9, 95	683 820 572 653 700	652 790 572 653 700	4,85 6,60 5,04 5,07	263 260 274 303 360	274 260 274 303 350	0,40 0,50 0,45 0,45	20 25 20 18 20	20 24 20 18 20	9 8,80 8,50	535 550 594 517 500	520 594 505
Savona Bologna Ferrara Forii Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia	78 — 78 — 65 — 56 — 60 — 63 — 50 —	3.400 3.460 3.100 3.761 3.600 3.000 2.100	2.550 3.500 3.460 3.100 3.700 3.500 2.100 2.100 3.000	25 — 25 — 30 — 40 — 85 — 85 — 84 —	1.550 1.800 1.700 1.400 1.967 1.800 1.550	1.550 1.900 1.700 1.400 1.950 1.600 1.550	8 — 8 — 8 — 10 — 10 — 7 —	535 590 510 550 655 500 775 462 700	535 590 510 530 650 500 775 462 700	8,58 12 — 10 — 10 — 10 — 10 — 10 — 12 —	585 700 625 625 617 590 650 606 750	585 700 625 620 600 550 625 606 75 0	4,31 6 — 6 — 6 — 5 — 7 —	275 350 270 340 348 250 350 253 280	275 350 270 330 344 250 350 253 280	0,50 0,35 0,50 0,75 0,40 0,65 0,50 0,50	20 21 21 20 23 25 22 24	22 20 21 21 20 23 25 22 24	9,80 11 10 10 10 10 10 12	495 583 540 485 460 550 535	530 475 460 55 0 516
Arezzo Frenze Livorno Lucos Pisa Pistola Siena	45 — 58 — 70 — 45 — 50 — 55 —	2.387 2.450 3.200 2.400 3.150 3.233	2.387 2.800 3.200 2.400 3.150 2.816	82 — 85 — 30 — 40 — 32 — 30 —	1.803 1.270 2.700 1.100 1.900 1.516	2.700 1.100 1.900 1.400	5,80 7 — 10 — 10 — 7 — 6,50	480 740 450 570 625	330 540 480 700 450 570 625	10 — 10 — 10 — 12 — 7 — 9,50	480 687 670 800 600 730 850	480 657 670 800 600 730 850	4,50 5,50 6 — 7 — 5 — 6 — 0 —	270 356 305 580 280 435 400	270 356 305 580 280 435 400	0,60 0,51 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20, 25, 25, 20, 20, 24, 23,	20 24 25 20 20 24 23	10 — 9 — 10 — 8,70 7,50 7,50 8 —	480 484 600 550 550 575	478 600 600 5 50 515 545
Porugia Terni Ancona Pesaro Roma	55 — 60 — 60 — 76 —	3.200 2.642	2.608	25 — 80 — 29 —		1.222	10 — 10 — 7,80	750 500 533		11 —	658 700 580 650	629 650 580 650	5,14 5 — 6 — 5,50	286 300 330 255 295	279 250 330 242 293	0,50 0,50 0,50 0.50	21 22 16 22	20 22 16 22 21	8 — 8 — 9 — 8,50	542 600 600 550 578	
L'Aquila	75 —	į	4.200 2.100	60 — 35 —	3.500 1.500	3.500 1.500	12 — 10 —	1.000 500 5 5 0	900 500 550	11 — 15 — 8,50	800 560 700	800 500 70 0 807	7 — 6,50 7 — 8 —	450 280 400 385	450 260 400	0,50 0,50 0,75 0,50	30 25 20		10 — 9,50 8 — 10,80	700 550 550 650	600 500 550 650
Salerno	85 70 76 60	3.100	2.250 3.100 4.300 1.533	45 — 30 — 60 — 25 —	1.400 1.250 2.100 1.067	1.400 1.250 2.000 1.067	6,50 6 — 10 — 6 50	450 650	358	8 —	823 675 650 750 580 650	675 650 750 580 650	6 — 6 — 6,50 7 —	300 300 500 220 350	341 300 300 500 220 350	0,80 0,60 0,60 0,60 1	22 20 18 40 20 20	20 18 35 20 20	8,50 9 — 9 — 9 — 8,50	575 590 700 600 700	550 590 700 600 700
Reggio di Calabria Caltanissetta Catania Messina Palermo Ragusa Siraousa Trapani	70 55 55 46 70 60 55	5.900	5.200 3.500 3.400 3.700 3.900 1.800	60 — 45 — 85 — 40 — 48 — 30 —	4.250 2.600 1.900 3.500 2.400 1.500	4.250 2.600 1.900 3.200 2.400 1.500	8 — 8 — 9 — 10 — 8 —	800 615 680 580 600	750 610 550 550 500	12 — 9, 10 10 — 10 — 12 —	850 900 850 830 600 050 700 635	800 850 830 600 500 650 635	5 — 6 — 4,40 4,05 7 — 5,50 4,40 5 —	750 340 375 260 250 300 378	650 1 340 320 260 230 280 378	0,40 0,50 0,48 0,25 0,60 0,45 0,43 0,50	35 20 19 20 20 21 18	36 30 20 16 20 20 22 20	6,50 10 — 8 — 9 — 8 — 8 —	650 700 600 650 650 600 600	650 700 600 600 650 600 600
Cagliari	:	1		M	1				640	11 — 11 —	895 800	895 800	4,50	340 344	351 344	0, 50 0, 45	21 25	20 22	8,50 8,50	630 650	630 650

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Per quanto riguarda i prezzi dell'anno 1938 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi dai predetti uffici comunali ed in parte in base ad altri elementi di cui disponeva l'Istituto.

(a) Pettinato misto lana altezza cm 140 — (b) Popelin di cotone altezza cm 80-90. — (c) Altezza cm 150. — (d) Altezza cm 80-90. — (e) I prezzi del tessuti per uomo e donna a Napoll e a Venezia si riferiscono a prodotto di pura lana.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		DI COM			e bemi B doni			CARPE UOMO			CARTA		MAT	rite ni	ER.R		NE DI BUCA'			A PONE TOLET	
_	8	1941	 В	88	194	8	 88	19	48		194	18.	88	194	8	88	194	8	8	194	18
CITTA	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1988	Luglio	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1938	Lugito	Agosto	Media 193	Luglio	Agosto	Medie 1936	Luglio	Agosto
	<u> </u>	palo	<u></u>	<u></u> ا	paio	i	<u>. </u>	palo	<u>.</u> B	qu	inter	10	. U	lasoun	3	<u>.</u>	kg 		<u> </u> 	kg	
lessandris	5 — 5 — 6, 20 6 —	200 220 240 267	200 220 243 267	8	450 350 390 417	450 350 390 417	67 — 80 — 70 — 88 —	7.000 5.000 5.850 6.133	5.333	5,50 0,55	20 25 30 22	20 25 30 22	0, 66 0, 35 0, 60 0, 50	35 35 40 35	35 35 40 35	5 — 4,50 4,50 4	400 350 380 450	370 350 380 417	15 15	800 900 790 1.120	90
ergamo	6 — 6 — 5 — 4,26 8 —	275 250 300 160 311 150	275 250 300 160 311 150 175	8 12 8 10 10	372 350 500 260 312 275 325	372 300 600 260 312 250 325	70 — 70 — 58 — 80 —	6.890 5.900 6.500 5.380 5.767 6.500 5.200	5.380 5.760	0,50 0,50 0,50 0,40 0,50	25 22 25 27 31 20 35	25 21, 25, 25, 31, 20, 25	0, 35 0, 40 0, 50 0, 50 0, 50 0, 60 0, 45	40 26 35 44 38 30 35	50 26 35 44 38 30 35	8,50 4 — 3,50 5 — 2,60 5 — 4 —	380 380 400 470 375 300 425	378 400 390 470 371 300 400	19 18 18 15 15	700 800 850 930 795 500 950	8 8 9 7
olsano	6,50 4 —	230 230	200 230	7 6	300 350	350 360	85 — 80 —	0.460 6.200		0,60 0,66	18 20	18 20	0,50 0,50	36 34	36 34	5 — 3,50	425 4 25	425 425	18 16	900 700	7
adova	4,50 4,10 6 — 5,50 5 —	255 195 387 210 283	264 195 387 210 283	10 — 8 — 7 — 8 — 7 —	383 310 350 387 463	330 305 350 387 448	60 — 63 — 71 —	6.050 5.600 6.000 6.300 5.650	5.600 6.000 6.300	0,60 0,60 0,62 0,60 0,60	18 21 19 16 25	17 20 19 16 2 5	0,40 0,80 0,50 0,40 0,40	33 35 40 35 40	32 35 40 33 40	4 — 4,50 4 — 3,75 3,50	414 425 429 388 392	408 425 412 388 388	18 — 15 — 18 —	1.060 700 1.450 1.132 975	7
orisia dine	8,50 6 —	180 237	180 237	5 — 8 —	230 427	230 417		6.500 5.460		0,50 0,60	20 16	2 0 16	0,35 0,38	32 34	32 34	3,50 3,50	400 415	400 415		800 1.017	1.0
enova a Spezia a	5 — 5 — 4 —	280 280 163	280 280 163	8,33 8 — 7 —	342 350 250	342 350 250	67,50 100 — 50,69	7,500	7.500	0,55	19 20 28	19 20 25	0,50 0,35 0,30	37 35 33	37 35 33	4,50 4 — 8,50	366 425 400	366 400 400	20	550 1.000 1.100	1.0
ologna	6 — 5 — 5 — 5 — 6 20	320 349 250 216 200 325 316 300	320 325 250 214 200 325 315 350	7 — 7 — 7 — 8 — 8 —	510 415 320 302 320 350 325 400	450 415 315 298 300 350 325 400	82 — 80 — 70 — 80 — 70 —	6.270	6.540 5.300 5.042 6.000 6.000	0,50 0,50 0,50 0,60 0,50 0,50	24 22 20 24 20 20 22 20	24 21 24 23 20 20 22 20	0,50 0,40 0,30 0,40 0,50 0,40 0,30 0,40	35 44 28 38 45 30 31 40	35 44 30 36 40 35 31 40	4 — 3,50 4 — 3,50 4 — 4 — 8,50	370 481 410 400 425 412 381 350	345 456 400 400 420 425 376 350	18 — 15 — 18 — 18 — 19 — 15 —	760 960 915 750 800 1.000 800 800	1
rezzo	5 — 6 — 6,50 6 — 5 —	180 351 330 330 280 370 250	180 358 330 330 280 370 250	8 7 7 10	380 401 405 480 330 720 375	396 405 480 330 720	70 — 70 — 62 — 60 —	5.900 6.800 5.000 5.400	6.681 5.600 6.800	0,50 0,50 0,60 0,50 0,50	20 24 25 25 25 26 20	20 24 25 25 26 26 20	0,40 0,35 0,40 0,45 0,40 0,30 0,40		35 32 40 40 40 30 33	4 — 8,50 4 — 3 — 4 — 2,60 8,50	550 • 374 400 450 400 370 420		20 — 18 — 18 —	1.000 775 600 940 900 950 900	1.0
erugia erni	5 — 6 —	, 333 , 230	334 230		499 375	486 375			6.643 7.000		26 25	26 25	0,45 0, 5 0	40 35	39 3 5	5 — 4 —	458 450	438 400	25 — 20 —	1.500 1.000	
ncona esaro	6 — 5 —	240 259	240 259		360 550	360 550			7.000 5,935	0,50 0,50	25 20	25 20	0,40 0,45	35 38	35 38	8 — 8,50	420 365	400 350	15 — 16 —	1.100 800	1.1
loma	6 —	296	270	e —	454	448			6.591	0,50	27	26	0,45	51	51	2,50	469	403	-	1.155	
'Aquila	5 — 6 —	300 300	300 3 00		750 450	750 450		4.700	7.000 4.700	0,50	25 25	25 25	0,40 0,40	40 30	40 30	2,50 2,50	400 400		15 —	1.200	1.0
eserta	5 — 5 — 3,50	250 277 283	250 277 283	7 —	300 330 416	300 330 416		7.050	7.000 7.050 6.468	0,48	30 21 25	30 21 25	0,45 0,40 0,60	35 89 4 0	35 39 40	8 — 8,79 2,50	350 425 316	300 375 316	20 20 16	800 1.231 900	1.5
ari	5 6 4 5	175 370 138 225	175 370 138 225	7 — 6 —	350, 500 258 300	350 500 258 300	85 80	6.750	5.500 6.900 6.750 6.000	0,60 0,60	19 80 28 25	19 30 23 25	0,55 0,50 0,50 0,60	29 32 30 40	2 9 30 30 40	2,60 4 — 2,50 2,50	200 500 300 300	200 450 300 300	16 15 16 16	1.000 1 1.300 1 800 1.000 1	۱.٤ ع
Reggio di Calabria	6 —	400	320	7 —	680	680	:	7.400	1 1		25	25	0,50	25	25	2,40	400	400	16	1.250	
Jaltanissetta Jatania Jessina Palermo Lagusa Jiracusa Trapani	6 — 6 — 7 — 6 — 6 — 5 —	244 250 280 200 320	300 240 250 250 200 300 235	8 7 7 8	450 200 350	430 360 450 450 200 340 350	75 — 75 — 75 — 77 — 75 —	7.000 6.200 6.900 7.000 5.200 6.600 8.000	6.000 6.900 7.000 5.200 6.600	0,50 0,50 0,50 0,50 0,60	90 18 25 20 20 18 19	30 18 20 20 20 18 19		40 30 35 30 35 28 34	40 30 30 35 35 35	4 — 3 — 4 — 8 — 4 — 2,40	500 450 312 385 210 340 185	350		1.200 1 1.220 1 900 690 900 800	
Jagliari	6 -4,01	316	316 354	e —	443	449 489	70 —	5.500	6.500 6.084	0, 50 0, 50	20 27	20 27	0,50 0,50	82 40	33 40	8,50 3,50	300 250	300 250		1.308 1.200 I	8 1.0

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente (a) Confexionate con tomaia di vitello al cromo e suola di cuoio misura 42. — (b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		NE IDR		TINTU	BA DI	10D10	Ощо	DI BIC	ОИЮ		HIEBI O BIAI	DI NOO	PENTO DI A	LA BOM		Sper CENEMA	TACOI TOGRA (Ø)			O CAP	
			948	-	19	48	80	19	48	8	19	48	92	19	18	8	194	18		19	
CITTÀ	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1638	Luglio	Agosto	Media 1938	Luglio	Agosto	Media 1838	Lugito	Agosto	Media 1838	Luglio	Agosto	Media 1936	Luglio	Agosto	Media 1836	Luglio	Agosto
		kg ·			g 100			g 100		C	adaun	•		kg		oa.	danno	!	CE	daund	D
Alessandria Asti Novara Torino	29 — 25 — 24 — 25 —	900 1.200 900 1.140	1.200	15 — 13 —	800 300 400 525	800 500 400 525	2 — 2 — 2 — 1,90	100 200 200 225	100 200 200 225	1 — 1,50 1,20 0,03	60 40 40 23	60 40 40 23	80 — 80 —	600 650 725 567	600 650 728 567	1 — 1,20 8 — 1,18	80 80 80 42	80 80 90 42	8 — 2,50 4 — 2,86	120 80 90 110	12 8 10
Bergamo	22 — 22 — 83 — 29 — 29 — 80 —	800 800 1.000 933 925 1.000	900 1.000 933 925 1.000	11 — 11 — 14 — 13 — 15 —	300 285 300 350 400 400 850	800 285 300 350 400 400 850	1,80 1,80 2,50 2 — 2,40 2 — 2,50	180 160 250 160 150 200 180	120 160 250 155 1 50 200 180	0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	30 28 40 43 37 50 25	30 28 40 40 37 50 25	87 — 35 — 25 — 37 — 80 —	583 550 750 730 760 550 675	535 550 750 730 750 550 675	2 — 1,50 2 — 3 — 2,50 2,50 1,65	100 110 65 100 90 66 122	120 100 65 100 90 66 122	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,50 2,50	100 120 130 60 130 150	14 15 6
Bolzano	30 — 28 —	1.000 1.200			400 400	400 400	2 — 8 —	200 200	170 200	1,26 1,20	35 60	30 60		700 600	700 600	4 — 1,50	100 80	100 80	3,50 3 —	90 90	1
Padova	26 — 24 — 26 — 28 — 25 —	1.200 800 1.000 850 1.200	800 1.000 966	14 — 14 — 15 — 14,40 18,75	400 400 367 400 400	400 400 867 400 400	2,30 2,20 2,20 2,30 2,26	180 180 133 165 180	180 180 133 167 180	0,80 1 — 0,92 0,90 1 —	25 30 30 40 46	23 30 30 40 46	25 — 24 — 80 —	576 550 700 600 750	562 550 700 600 750	1,50 1,60 1 — 2 — 2 —	40 60 50 110 60	40 60 50 110 63	3 — 3,50 3 — 3 — 8 —	100 80 120 70 80	1:
Borizia	25 — 27 —	1.000 1.600	1.000 1.600	14 14	350 400	850 400	2 — 2,26	200 1 54	200 154	0,70 0,53	35 20	30 20	24 25	900 750	900 750	1,50 1,50	80 4 5	80 45	8 — 3 —	90 90	1 10 1
lenova	27 — 25 — 26 —	875 1.200 800	875 1.200 800	13 — 15 — 13 —	837 500 400	837 500 400	2, 20 2, 50 2, 10	167 200 160	150 200 160	0,98 0,50 1 —	28 25 23	28 25 20	80 — 80 —	753 600 700	753 600 700	3 — 2 — 1,50	90 90 70	90 90 70	3 — 2 — 2 —	130 100 70	1 1 1
Gologna Cerrara Corli Gologna Corli Gologna Carma Carma Carma Cavenna Reggio nell'Emilia	27 — 25 — 25 — 29 — 30 — 25 — 26 — 22 —	900 920 1.000 1.000 800 800 800 800	1.000 800 800 800		300 300 400 340 400 350 400 350	300 300 400 340 400 350 400 350	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2 — 2,50 2 —	200 144 200 150 140 150 250 100	200 144 200 150 140 165 200 100	0,65 0,50 0,75 0,60 0,65 0,75 0,80 0,78	23 28 35 35 35 37 30 35	23 27 35 32 35 45 27	30 — 25 — 30 — 30 — 30 — 25 — 24 —	750 640 660 600 550 600 643 550	730 640 650 580 550 600 650	1 — 1,80 4 — 1 — 1,50 2 — 2,50 1,50	70 40 65 57 60 60 80	80 60 65 57 60 60 80	2,50 2,50 3 — 2,50 3 — 2,50 2,50 2,50 2	100 90 80 100 90 120 85 90	1
Arezzo Cirenze Livorno Lucca Plas Platoia	20 — 23 — 80 — 80 — 25 — 20 —	700 767 1.000 1.200 1.000 800 900	1.100 800 800	13 — 15 — 14 — 14 — 14 —	350 800 400 400 400 400 300	350 300 400 400 400 400 300	2 1,80 2,50 2,10 2 2,40 2	220 190 260 200 220 200 200	220 180 260 150 220 200 200	1 — 0,90 1 — 1,10 0,80 1 — 0,70	40 48 35 45 35 52 30	40 47 85 45 85 52 80	25 — 29,75 30 — 28 — 80 — 23 — 25 —	700 667 750 700 650 550 700	700 662 750 700 650 550 700	1,30 1 — 2 — 2 — 1,50 1,50 1,10	50 45 80 105 60 80	50 62 90 105 60 80 43	2,50 2,50 2 — 2 — 2 — 2,50 2,50	70 130 80 80 70 90 110	1
Perugia Ferni	25 — 29 —	900 1.000		15 — 14 —	875 5 0 0	375 500	2 — 2,50	220 230	220 230	1, 10 0, 80	38 40	8 8 40		688 800	675 800	1,50 2,10	85 73	80 73	3 — 2, 25	100 70	10
Ancona Pesaro	25 — 24 —	800 800		20 — 15 —	450 400	450 400	2 - 2 -	150 267	150 267	0, 7 0 0, 7 5	38 3 0	38 30	25,90 82 —	650 56 0	650 56 0	2 -	60 70	60 70	2,50 2,50	90 75	!
loma	25	1	1.162		396	396	2,50	211	198	1,20	48	45		731	752	2 —	99	107 60	3,70	88	
l'Aquila	19 — 25 — 26 —	1.000 800 800	800	18 —	400 5 00 300	400 500	1,70 1,70	300 800 160	250 300	0,00	60 30 40	60 80	30 — 80 —	800 700 650	800) 700 650	2,20 1,60 2 —	60 70	70 60	2,50 2,50 1,50	90 80 70	19
Napoli	26 — 80 —	757	757		800 366	300 300 366	2, 10 2, 10 2, 10	150 193	160 150 193	1 — 1 — 1, 10	53 41	40 48 41	80	900	800 603	2 — 2,50	60 80	60 80	3 — 8 —	70 83	
Bari	30 80 30 25		1.200	14 — 12 —	875 400 400 400	375 400 400 400	2,35 2 — 2,50 2,40	120 200 200 200	120 200 200 200	0,65 1,10 0,70 0,65	27 70 25 25	27 60 25 25	25 — 25 — 20 — 40 —	575 750 600 700	575 750 600 700	2 — 1,50 1,50 1,50	83 80 90 60	83 80 90 60	8 — 2 — 2,50 2 —	60 70 40 60	4
Reggio di Calabria	25 —	1.400	1.400	8 —	260	250	2,50	100	100	1, 10	60	60	80 —	700	700	2,50	80	80	2,50	60	6
Jaltanimetta	80 — 24 —	800 800 1.000 1.000 1.000 1.000	800 700 1.000 1.000	15 — 12 — 15 — 20 — 12 —	370 340 380 500 500 900 400	403 340 380 500 500 400	3 — 2,50	250 250 300 200 200 200 300	250 250 300 200 200 200 800	1 — 0,69 1,60 0,80 0,60 1 — 1,20	45 32 30 45 30 36 30	45 32 24 40 30 30 32		700 625 750 580 600 600 692	700 625 700 580 600 500 700	1,20 1 — 1,10 1,20 1 — 1,10 1,20	80 45 60 80 40 45	80 45 69 80 40 45	1,50 2 — 1,50 3 — 2 — 2 — 2 —	70 80 60 60 40 60	8 6 8 4 6
Cagliari	40 -	933	1.000		400 400	400 400	8 — 8 —	250 850	250 200	0, 60 0, 80	33 35	33 8 5	80 —	816 712	816 700	1,20	80 80	80 80	2 1	100	10

(°) Ved. nota (°) a pag. 86. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di 3º categoria. — (b) Tariffa vigente in esercizi di 3º categoria.

TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

('ARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in live per kg)

	CAR	BONR	VEGET	ALE	Line	NA D	A ARD	RH		CAR	BONE	Veqet	ALE -	LE	GNA D	A ABD	ERI
0 I T T Å		- · ·	1948				1948		σιττλ			1948				1948	
	Media 1936	Glugno	Luglio	Agosto	Media 1939	Gingno	Luglio	Agosto	0111 <u>1</u>	Media 1938	Giugno	Luglio	Agosto	Media 1988	Glugno	Luglio	
•																	
Alessandria	0,58	19	10	19	0, 18	9 —	9 —		Pisa	0,60		32	35	0, 15	8,50	8,50	9
Ast1	0,60	45	45	45	0, 16	8 —	8,50	1 1	Pistoia	0,59	36	36	36	0, 15		8,50	ε
Ouneo	0,60	24 28	24	24	0,15		7 — 10,50		Slena	0,58	38	34	34	0, 16	8 —	8 —	8
Novara	0,62	42	28 41	41	0,20 0,28	10 —	10,50	11 —	Perugia	0,40	30	30	30	0.13	7.10	7, 10	7
Vercelli	0,60	33	32	32	0, 19		11 —	11 –	Terni	0,40		30	30	0, 12	7 —	7 —	7
				_	0.00	10	10 —	10	Ancona	0,60	35	35	3 5	0, 18	8	8 —	8
Aosta	-	_	-	_	U, 2 U	10	10 —	10	Ascoli Piceno. 1	0,45	28	28	28	0, 14	6 —	5,50	!
2 care mo	0, 61	85	95	34	0 18	10 —	10 —	10 —	Macerata	0,85	35	35	34	0, 20	7,50	7,50	
Bergamo	0,59	40	35 40	42	0,18	8,80			Pesaro	0,60	34	34	· 34	0.20	7,80	8 —	8
Jomo	0,60	44	44	44	0, 22	11,22	11, 10							ĺ			l I
remona	0.60	48	43	43	0,20	11,75			Froginone	0,40	35	35	85	0,09	8 —	7 —	'
(antova	0,80	37	38	39	0, 20	9,20		l I	Latina	0,60	35	. 30	28	0, 17	8,50	8,50	1
(ilano	0,60	36	36	36	0,23	10, 7 7	10,30	1 1	Rieti	0,50	31	31	30	0, 18	5,50	6 —	
avia	0,60	35	35	85	0,22	9 —	10 —	10 -	Roma	0,55 0,47	35 30	35 30	85 30	0, 18	10,70	10, 10	
ondrio	-	30	30	3 0	0, 18	10 —	10	10 -	Viterbe	0, 47	30	30	30	0,09	7 —	7 —	1
arese	0,55	35	35	85	0, 18	10,25	10,25	10,25	Campobasso	0,40	28	28	28	0.15	7,50	7 —	,
			ł						Chieti	0,60	80	30	30	0, 14	8 —	8 —	6
olz ano	0,45	85	85	35	0, 16	8 —	7,50		L T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	0,44	28	28	28	0, 10	8 —	6 —	6
rento	0, 55	40	38	38	0, 16	8 —	. 8,50	8,50	Pescara	0,50	34	84	84	0, 17	8 —	8 —	. (
									Teramo	0,46	,27	27	27	0, 11	6 —	6 —	•
Belluno	0,55	28	28	28	0, 15	8,50	8,50					ا۔	٠				
edove	0,46	40	40	40	0, 18	10,65 10	10, 10 10 —	10,65 10 —		0, 45 0, 45	36 30	34	32	0, 14	6,50	6,50	
lovigo	0,58	86 43	40 49	40 48	0, 22 0,15	9	8,75		Benevento	0,40	30	30 30	8 0	0, 14 0, 14	7 — 8 —	7 — 8 —	
enezia	0,60	41	39	39	0,10	13,83	13,70		Napoli	0,46	30	30	30	0, 25	8 —	8 —	٤
orona	0,60	94	84	84	0,20	10 —	10, 20		Salerno	0,40	33	31	31	0, 18	10,66	10 —	ě
loenza	0,65	44	45	45	0,20	10 —	10,75		Selection 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,,,,		-	ا - "	٠, ٣٠	-0,00	•	
			- 1		0,				Bari	0,61	35	30	30	0, 22	10	10 —	10
landla	0,68		4.5	45		9 _	9	9: —	Brindist	0, 55	32	82	82	0, 12	12 —	12 -	15
orizia	0,49	45 40	45 40	45 40	0, 14	8,60			Foggia	0, 55	38	38	38	-,1	11 —	11 —	11
dine	0,00	40	40	*0	0,14	3,00	3,00	0,00	Lecce	0,62	32	32	82	0, 18	7,50	7,50	7
_						.			Taranto	0,60	32	32	32	0, 16	8,50	8,50	8
enova	0,60	40	40	40	0, 22	11 —	11 —	11 —	Matera	0,58	38	39	86	0, 16	7 _	7,50	7
mperia	0,55	80 86	32	32 95	0, 15	7,50 10 —	7, 5 0	7,50 10 —	Potenza	0, 87	26	26	26	0, 10	6,50	6 —	6
a Spezia	0,50	36	85 36	8 5	0,20	8,50	8 —	9,25		.				1	1	Ì	
ачода	0,50	20	30	30	0,17	3,33		0,20	Catanzaro	0,40	26	26	26	0, 12	6,50	6 —	6
	0.53			-		9 —	9,50	9,25	Cosenza	0,40	25	25	30	0, 14	5 —	5 —	5
Bologna	0,61	38 35	88	38	0, 20	9 —	9 —	9 —	Reggio di Calabria	0,46	26	26	26	0, 20	7,50	7,50	7
orii.	0,60	35 34	35 33	36 33	0, 22 0, 18	8,50	8,50		Agrigento	0,56	40	35	35	0, 17	18	12,50	12
fodena	0,57	40	39	39	0,18	8,72	8,70	9,35	Caltanissetta	0,56	33	31	20	0, 14	9,50	10 —	.10
arma	0,57	40	40	40	0,18	10 —	10,50		Catania	0,65	34	33	33	- 1	10 —	10 🛨	10
lacenza	0.60	85	85	35	0,20	9 —	9,50	10 —	Enna	0,60	30	80	28	-,	12	12 —	10
Ravenna	0,68	35	34	35	0, 19	8,60	8,50	9,20	Messina	0,50	32	32	32	7		10	
leggio nell' Emilia	0,49	40	. 88	88	0, 18	9 —	9,50	9,50	Palermo	0,60	38	38	40	. 1		12 —	
		Ì						i	Raguea	0, 65	30	30	30	0, 15	9 —	- ;	7
Arezvo	0,60	32	32	82	0, 12	6,50	6,50	6,50	Siracusa	0,60	36	35	32	0, 15 0, 20	8 — 9,25	8 — 9,25	7
Cirenze	0,55	89	88	38	0, 16	9,33	9,33		Trapani	0,54	47	48	′ 48	0,20	0, ZO	0, ZD	7
Prosseto	0,50	2 8	28	28	0, 10	8,50	7 —	7 —	, (In all ord	الم	28	26	28	_	-	_	_
dvorno	0,80	35	35	35	0, 16	9 —	8 —	8 -	Nuoro	0,44	23	28	25	0, 12	5 —	5 —	6
TQ008	0 00	81	32	32	0, 15	8	7 —	7 —	Nuoro	0,50	24	27	27	0, 15	6,80	1	6,
(aesa	0 60	40	40	40	0, 16	9	9 —	9 —	DOMESTI	-,00		1	1			í	-

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia

TRAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

		AM OBUB		G.	48		ENE	EGIA]	ELETT	BIOA	,	TRA AUTO			G.	A.S.		ENE	IGIA H	LETT	RI
OITTA	FIL	נ	Pre	zzo	Pre comp sive	ples-	Pre net	tto	Pre com: sive		OITTA	FILO	BUB	Pre net		Pre com; sive	ples-	Pre net	tto	Pre com	ple
	Lugllo 1948	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Luglio 1946	Agosto 1948	Luglio 1948	Agost 0 1948	Luglio 1948	Agosto 1948		Laglio 1948	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Luglio 1948	Agosto 1948	Lugllo 1948	A gosto	Lugllo 1948	Agosto
		15	00.05	69 OF	e1 10	PO 49	73.70	19.70	00.05	20,25	Perugia	ا ۽ ا	~	00	00 50	00 05	00.75	00.00	80.10		ر ا
lessandria	15 -	13								16,05		19 -	19 -	10 -	97 50	10 9K	28,75	19 04	20/10	27,00	, Z.
sti	1,,,_	10_									LOIM	10	100 —	10 —	21,50	10, 20	21,70	13,02	13,94	1,17, 48	710
ovara	10-									20,25		ì		ł				1			
orino	15										Aucona	15	1K	18	99. 75	16 95	92	31 50	94 50	04 05	. 24
ercelli	1									16,05		_							23,70		
erceni	1 _		1	20	10,20	20,20	14,50	14,00	10,00	10,00	Macerata			10,00		-		17.50	17,50	10.05	ر آا،
osta	_	—	-	-	_	_	9,60	9,60	11, 15	11,15	Pesaro	-	1	20 —	28 —	20, 25			25,30		
ergamo	10	10 —	24,75	90 —	25 —	30. 2 5	18 70	18.70	20. 25	20.25	77			_					05.00		
rescia	12 —	12 —	19 —	25 —	19. 25	25.25	14.50	14.50	16.35	16,35	Frosinone	10 -		-	· —	-			25,30		
omo										14,25	Rieti	_	_	_	_	_			25,30 24,50		
remona	15 —	15 —	17, 74	23.85	19.31	25.42	15.90	15.90	18 —	18 —	Roma			19 50		19 75					
antova										20, 25	Viterbo		10 —	10	96 50	19 05	10,70	11,10	22,40	10,00	, , , ,
ilano	15 —	15 —	14.50	20.50	15.10	21.10	15.90	15.90	17.90	17,90	ATTOLDO	_	-	10 —	20,50	10, 20	20, 75	22,40	, <u>4</u> 2, 40	20, 10	ï
via]				Į.		!	1	1
ndrio			l —	i _						16,05	Сатровани	l	_	24	199 50	94. 95	29 75	99.70	23,70	95 98	واج
arese	20	20 —	22 -	30 —	22.25	30, 25	16,60	16,60	18, 15	18, 15	Chieti	_							23,70		
	ŀ		ļ								L'Aquila	1	_	_	_	_			23,70		
olzano	15 -	. 15	20, 50	28.58	21.25	29.75	11. 70	11.70	13.25	13. 25	Pescara	7 —	1	ı		19, 25			23,70		
ento			19 —									10 —		1	-	-	-		24,50		
alluno		_	_							17,85	AvelMno				ľ			00 70	00 70	05 01	
adova											Benevento	10 —	15	-	21.00	92 95	21.00	20,70	25,70	120,24	١
										20,95	Caserta	20	20	23, 10	31,00	20,00	00 75	20,00	25,30	20,00	واج
reviso											Napoli	15	15	17 00	20,00	18 95	25,70	18 00	18 00	(20,04	وا
	20 —										Salerno	15 -	15 —	18	25 —	15, 25	25, 25	19 70	19.70	21.2	واه
erona											Salerio	10 -	10 —	10 —	20	10,20	20,20	120, 10	1.0,	,-	7
cenza	10 -	10 —	19,00	27, 65	19, 90	27, 90	15,90	15,90	17,45	17,45	Bari				00	10.00	05.00	 	20 10	94.96	ا
orizia	10 _	10	10	0.0	10.00	07.00	10.50	10 50		14 90	Bari.		15 —	18 —	20 -	19,20	27,20	99 90	33,30	9.1 65	١.
orizia	10 -	10 -	91.95	20 -	10,20	27,20	15,00	15 90	14,30	18 75	Brindisi		_	-	100 50				33,30		
шшо	1	10 -	11,00	29,00	22, 10	29,85	15,20	15,20	10,70	10, 10	Lecco	_	1	ž0 =	20,50	20, 20	20,71	39.90	83,30	94 85	7) 51:
			1						1		Taranto			19	28 _	19. 25	26.25	83 80	33,30	84 86	6
enova	15 —	- 15 —	15 —	21, 50	15, 29	21,79	15,20	15,20	17,20	17,20	Induto	12 -	12 —	10 —	20	-0,-0	-0,5	 	1	01,5	Τ
nperia	10 —	- 10 -	- 20	26,50	21, 25	29,75	17,50	17,50	19,06	19,05		1	Ì				Į.	i		ł	1
a Spezia											Matera	 - '	—	—	 —	—			30,40		
EVODA	-	-	18	26 —	18, 25	26,25	17, 30	17,30	18,85	18,85	Potenza	12	12 —	-	– .	<u> </u>	-	80, 10	30, 10	31,65	١
lologna	12 –	- 12 -	14 —	21,50	14, 25	21,75	19,40	19,40	20, 95	20,95	Catanzaro	10 —	10	19 —	27,50	19, 25					
arrara		- 15 —									Cosenza	-	I —	-	-	-	-		22,90		
orli		1.0	128 —	26	18,25	26,25	22,20	22,20	23, 75	23,75	Reggio di Calabria.	15 -	15 —	i —	_	-	-	24,50	24,50	26,0) (2
lodena	10 -	- 110 -	- 22	30 —	22,25	30, 25	19,40	19,40	20,95	20,96	•		}			1		-	İ		1
агша											Agrigento	1_	l	_	l _	_	_	20.62	29,62	81.26	8 (
аvелин			22	30 E	90 0E	30,26	99 90	22 90	18,70	23,75	Caltanissetta	_		l	_	_	-	29, 20	29,20	30, 75	5
eggio nell'Emilia .		_	24 _	32	24.95	32 95	15.90	15.39	19 KF	19,55		10 —	10 -	29 —	88 —	29,27	38, 28				
				-	,	22,20	1.0,08	1	120,00	123,30	Enna	1 —	_	l	l —	—	<u> </u>	38, 89	33,89	85,44	4 3
			1	1	1		ì	1	1		Messine	15	15 —	19 —	27, 50	19,25	27,75	27,22	27,22	28,77	7 2
rezzo	15 -	- 15 -	18	26,50	18,25	26, 75	21, 30	21,3	22,8	5 22, 86	Palermo				36,50		36,75	28,02	28,02	29,67	7 2
irenze	15 -		18,90	25,90	19, 15	26, 15	21,80	21, 30	22,8	22,85	Ragusa				-	1 —	-	28, 02	2 8, 02	29,57	/ 2
trosseto		1	-	_	-	_	22,10	22, 1	0 23,6	5 28,6 6	Siracusa	12 -			-		-	24,82	24,82	26,87	1 2
	15 -										Trapani	10 <u>-</u>	12 —	26 —	34,50	26, 25	34,7	80,42	30,42	31, 97	/ 8
Aucca	1 -									5 22,8		,		1		1	1.	}			
Masaa	1.5	1.5	17 -	25,50	17,25	25, 7	19,60	J 19, 6	0 21,1	5 21,19	Cagliari	18	15 -	17 00	95 04	10 05	96 10	 29 54	22 54	24 11	ول
Pistola	16 -	- 10 -	- 22, 64	30,5	22,7	30,7	21,8	1,21,3	U 22,8	5 22,8	Nuoro	10 —		17,80		10,00		99. Kr	3 2, 50	84. N	5 9
Blena	10 -	10 -	- 12 -	27,6	10,21	27.7	22,9	J 22, 9	0.24,4	24,4	NGOPO	-			20 75	91.41	30 -	. 29 54	22,56	24 14	3 9
	120 -	- VI	-	- ZO, 4	U 17, 21	ا و هند _ا د	21,8	ک, کک _ا ن	∪ 28, 4	U 25,4	Sassari . !	1 -		الت وعد	100,46	دن و د سار	-150 -	,	,	,-	٦

⁽a) Le cifre in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo del biglietto si riferisce al percorso in v. oretto. — (b) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunalo sul consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune. Tale prezzo dai 1º luglio 1947 si riferisce al consumo eccedente i 30 kwhanaui. — (c) il sovraprezzo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto. —

TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

(Razioni in kg)

Act	ОСНУВО	Zvoc	UNE-	Gen Da b etra	NE I)	P▲ (a		ETERO	2000	TNE-	Gene Da M STRA		P≜ (a	
Alessandria	1 94 8	19	18	19)	194	OITTÀ	48	. 19	18	194		194	Oîttà
Absendrin	Agosto	Luglio	Agosto	Гпд	Agosto	Luglio		Agosto	Luglio	Agosto	Luglio	20 i	Lug llo	
America											. '			
	1,0	0,600	1,500	0,500	6,000	6,000	Pistola	2,000	0,600	1,000	3,000	6,000	6,000	Alessandria
Norman	0 1,0	0,600	2,000	1,000	6,000	6,000	Siena	0,600	1,200	1,000	2,000	6,000	- 1	
Perugna 6,000 6,000 1,000 3,000 2,000 0,000 1,	1	ł	ļ	l			†			- 1	-			
Core Core	o .	1,200	2,000	2,000	6,000	6.000	Perusia		· 1	- 1	1	- 1		-
Octobe Color Col	o .	1,200	- ,		-		Terni			- 1		- 1		
Geta		ĺ	Í	,	,	,		1,000	0,600	2,000	2,000	6,000	6,000	ercelli
Age Comparison		0,600	1,000	2,500	6,000	6,000	Li .	1 000	0.800	2 000	2 000	6 000	6 000	onto .
Comparison Com		1,000	2,000	ş	6,000	6,000		1,000	0,600	2 000	3,000	6,000	6,000	osts
Interestin		0,600	- 1	2,000	6,000	6,000	"				İ			
Composition 6,000 6,000 3,000 1,000 0,000 1,000	1,	0,600	2,000	ş	6,000	6,000	Pesaro	. н	0,600	1,000	1,000	6,000	6,000	ergamo
remons 6,000 6,000 2,000 1,000 0,600 1,000		ı	- 1	l]	1	K 1		-	2,000	-		- 1	resols
remone 6,000 6,000 2,000 1,000 0,600 1,000 Rieti 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600 1,600 Rieti 6,000 6,000 1,500 2,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 1,000 0,600 0,600 0,000	i	_	1,000	1,000	6,000	6,000	Frosinone	i	- 1	- 1	- 1			o zo o
Santova 5,400 6,000 2,000 2,000 2,000 0,	0,	_		- 1	- 1		1		- 1	- 1	-	- [· 1	
naria 6,000 6,000 1,200 2,000 0,000) 0,	0,600		- 1		- 1			- 1	- 1	- 1			lantova
) 0,	0,600	3,000	2,000	8,000	6,000	Roma		-		- 1			
Aresec 6,000 6,000 2,000 2,000 2,000 1,0) 1,	0,600	2,000	0 , 500	6,000	6,000	V iterbo	. 1	-	- 1		-	- 1	
		i I			1				- 1	-		· 1		
	γ 1,	1,000	3.500	3.500	8.000	6.000	Campohasao	1,000	0,600	2,000	2,000	6,000	6,000	arese
	0,		-	- 1		- 1	II -		ł					
rento	1 -	1,100	-	- 1			16	1.000	1 000	2 000	3.000	6 000	A 000	lotrano
eliuno 6,000 6,000 4,000 2,000 1,200 1,000	1 '	0,600			- 1	- 1	li -		1	- 1		- 1	- 1	
Madowa 6,000 6,000 6,000 2,000 1,0		0, 600					l) - I	3,000	0,000	1,000	,,,,,,	0,000	0,000	101100
Nadova 6,000 6,000 4,000 2,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,500 2,000 1,500 2,000 1,500 2,000 1,500 1,500 2,000 1,500 1,500 1,500 2,000 1,5								1.000	1,200	2 000	4.000	6,000	6,000	lelluno
Notice State Sta	0,	0,600	2,000	1,500	6,000	6,000	Avellino					-		
Treviso 5,220 6,000 4,000 2,000 1,100 0,000 1,500) 1,	0,600	1,500	2,000	6,000	6,000	Benevento					- 1	- 1	
Fernal 6,000 6,000 4,000 2,000 0,600 1,000 3,000 1,000 3,000 2,000 2,000 0,600 3,000 3,000 3,000 0,600 3,0	•	0,600	-	1,500	6,000	6,000	"				. 1	- 1	- 1	. 7
		0,600	3,500	1,500	6,000	6,000	Napoli	0,600	- 1	-	4,000	- 1		
Sorida	0,	0,600	2,000	2,000	6,000	6,000	Salerno	1,000	0,600		4,000	6,000	6,000	7егода
Sorigida								1,000	0,600	2,500	4,000	6,000	6,000	710ensa
		0,600	2,000	2,000	6,000	6,000	2 1		l	l				
Jdine		0,600	- 1		- 1	-	11	1.000	0.600	1 000	2,500	6,000	6.000	orisia .
Henova		0,600	- 1		- 1		II I		-	- 1		- 1	- 1	'
						- 1	(I 	.,	-,,,,,,,,,	1,000	.,	3,555	1,221	
Imperia 6,000 6,000 2,000 1,000 0,600 1,000 1,	0,	0,600	1,500	1,000	6,000	6,000	Taranto	l [ļ			
Separa S		, ,	ļ	•			1	1,600	1,000	2,500	1,500	6,000	6,000	Jenova
Savona S) O,	0,600	1,500	2.500	6.000	6.000	Matera	1,000	0,600		2,000	6,000	6,000	mperia
Sologna Solo	0,	1,000	- 1				H I	1,000	-	4,000	5,000	6,000	6,000	_
Sologna Solo					·			1,000	0,600	2,00	2,000	6,000	6.000	Javona
Cerrara		-	1,500	2,300	6,000	6,000	Oatanzaro	ļ						
Corrara						-	0		_	2,000	2,000	6,000	6,000	
Accepte Color Co	-	<u> </u>	1,500	0,500	6,000	6,000	Reggio di Calabria		0,600		2,000	6,000	6,000	
Parma		. !	į	1	l		l l				-	· · ·	- 1	
Arezzo	.	0,600	2,000	1,500	6.000	6,000	Agrigente	· · ·						
Acelege Acel		_		-	-	•	1		1		-			
Reggio nell' Eimilia		0 , 60 0	2,000			-	14			-	- 1			
Messina		0,600		0,500	-			ı rı	- 1		- 1			
Arezzo 6,000 6,000 1,500 2,000 7 0,600 Siracusa 6,000 6,000 — 3,500 — 6,000 6,000 6,000 2,000 0,600 0,600 Trapani 6,000 6,000 0,500 2,250 0,600 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 0,600 Cagliari 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600 0,600 Cagliari 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600	1,	-			6,000	6,000	Messina	1,000	0,800	2,000	2,000	6,000	6,000	serrio nen Eminy
Arezzo		0,600		-	- 1		Palermo	ŀ	l			-]	
Firenze		1,200		L		-	Ragusa		_					
Grosseto 6,000 6,000 2,000 2,000 0,600 0,600 Cagliari 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600 0,600 Cagliari	0,	_	-	i i			11 1	, , ,					- (
Livorno 6,000 6,000 1,500 1,500 1,200 — Cagliari 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600 Cagliari 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600	1,	0,600	2,250	0,500	6,000	6,00 0	Trapani		- 1		-	- 1	I	
Tuces 6,000 6,000 2,500 2,500 0,600 Cagliari 6,000 6,000 1,500 1,500 0,600					!		<u>l</u>		1	- 1	, ,			
2,000 8,000 2,000 2,000 0	0,	0,600	1,500	1,500	6,000	6,000	Cagliari	·			-		- 1	
EBERNS	0,	- 1	1,500	1,600	6,000	6,000	Nuoro	0,600	0,600	2,500 1,500	2,500 1,500	6,000	6,000	fess
	1,	0,800	1,500	- 1					- 1		- 1	-		

(*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo le norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le razioni considerate sono quelle effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese; la razione mensile del pane è calcolata considerando il mese di 30 giorni. La lineetta (—) sta ad indicare che non vi è stata distribuzione.

(a) Ad integrazione della razione del pane è stata distribuita farina di grancturco, nel mese di luglio: a Mantova, kg 0,600; a Treviso, kg 1,200; a Gorizio, kg 1,509; ad Udine, kg 1,200. Nel mese di agosto: a Gorizia, kg 1,500. — (b) Le razioni distribuite si riferiscono a pasta c/o riso e/o farina di cercali. Per talune città, nelle quantità dei generi da minestra e dello zucchero sono comprese le razioni straordinario asserante ai normali consumatori ed alla categoria A.

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	L	u glio 19	48	A	gosto 11	948		L	uglio 19	48	. 4	gosto 19	48
GITTÀ		Calorie			Calorie		CITTÀ		Calorie			Calorie	- 1 ·
·	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri gen er i		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- piessive	Generi razio- nati	Altr
A kesandris .	961	961	_	917	917	_	Pisa	845	945	_	898	898	_
Asti	925	925	_	732	732	_	Pistois	676	676		842	842	
Cuneo	732	732	_	766	766	_	Siena	732	732	_	898	898	_
Novara	845	845	_	898	898	_	3.	'02	,02		000		_
	785	785	_	1.011	1.011		Peragia	925	925	_	766	766	-
rorino	845	845	_	898	898		Terni	812	812	_	653	653	
vercouli	040		İ			1	Ancona	902	902		732	732	-
Aosta .	958	958	_	898	898	-	Ascoli Piceno	1.020	1.020	_	898	898	l
_					705	l i	Macerata	983	983	_	957	957	_
Bergamo	732	732	-	785	785	_	Pesaro	926	926	_	898	898	_
Brescia .	1.071	1.071	-	898 705	898	_	W-ulaco.				, ,		
Como	958	958	-	785	785	-	Frosinone	653	653		653	653	_
Cremons .	845	845	-	785	785	-	Latina	709	709		789	789	_
Mantova	863	863	i —	898	898	-	Rieti	789	789	-	1.004	1.004	-
Wileno.	845	845	-	845	845	-	Roma	845	845	-	958	958	_
Pavia	1.094	1.094	-	898	898		Viterbo	676	676		898	898	_
Bondrio	932	932	-	932	932	-	Campobasso	1.067	1.067	- 1	1.067	1.067	_
Varese	845	845	- '	39 8	898	-	Chieti	880	880	_ '	845	845	l _
							L'Aquila	911	911	_	845	845	! _
Bolzano	1.017	1.017	-	898	898	-	Pescara	789	789	_	709	709	_
Crento	1.190	1.190	-	732	732	-	Teramo	898	898	l _	925	925	۱ _
Belluno	1.233	1.233	۱ _	898	898	<u> </u>							
Padova	1,077	1.077	_	S98	898	I _ :	Avellino	869	868	· -	845	845	-
Rovigo	1.067	1.067	_	898	898	_	Benevento	845	845	-	842	842	1 -
Treviso	1.056	1.056	_	870	870	l _ '	Caserta	789	789		540	540	-
Venezia		1.137	-	845	845	_	Napoli	789	789	i —	1.015	1.015	-
Verona	1.137	1.071	_	898	898		Salerno	845	845	-	845	845	-
Vicenza	1.071	1.074		956	956	_	Bari	845	845	l _	898	898	l _
ующая	1.074	1.074	_	930	350	-	Brindisi	845	845	_	766	76 6	_
Gotizia	1.082	1.082	l _	785	785	_	Foggie	845	845	l	898	કેશ્ક	
Tidino	1.134	1 134		732	732		Lecce	845	845	_	955	955	
Ошце	1.201	1	-		1	1	Taranto	732	732	_	808	808	_
Genova	842	842	_	1.034	1.034	-	Taranto	102	102	_	ļļ.		
Imperia	845	845		785	785	1 -	Matera	902	902		808	808	-
La Spezio		1.105	_	1.124	1.124		Potenza	898	893	-	808	808	-
Savona	932	932	-	898	898	-	Catanzaro	800	800		729	729	-
Bologna		700		1 000	1 000		Cosenza	709	709	_	1	1	1
Ferrara	1		l	1.030	1.030	1	Reggio di Calabria	596	596	_	729	729	-
Forth.		1	1	898	898	1					786	766	1
Modena		1		898	898	1	Agrigento	789	789	_	1	} _	l –
Parma	1	1		732			Caltanissetta	709	709	_	709 898	709 898	_
Piacenza		1		911	1		Catania	732	732	-	842	842	_
Ravenna				1)			Enna	676	676	-	1.094	1.094	_
Reggio nell'Emilia		ì	í	653	t	1	Messina	596	596	_	653	653	
	846	845	_	898	898	• -	Palermo	958	958	-		935	
Arezzo	709	709		925	925	-	Ragusa	755	755	-	935	l	
Firenze	. 732	732		874	874		Siracusa	540.	540	-	1.015	1.015 926	
Grosseto		845		925	925	; _	Trapeni	676	676	-	926	920	-
Livorno	. 868	868		709	709		Cagliari	789	789	-	__ 789	789	-
Lucca	Į.		1	902	-		Nuoro	709	709	_	868	868	i –
Massa			1	789	1	i	Sascari	1	789	_	842	842	١ _

^(*) Le calorie medie giornaliere per testa riportate nella presente tavola sono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di generi razionati o contingentati effettivamente distribuite ai normali consumatori nel corso del mese considerato e dividendo il numero di calorie così ottenuto, per il numero dei giorni del mese stesso. I valori calorici dei singoli prodotti sono stati desunti dalle «Tabelle di composizione in principii nutritivi e in calorie dei più comuni elementi», edite dall'istituto della Nutrizione del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Per generi razionati s'intendono quelli soggetti alla disciplina nazionale e cioè: pane, generi da minestra (pasta, riso, farina di cereali), succhero e grassi. Le quantità dei suddetti generi, distribuiti nel mesi indicati sono riportate nella tavola precedente.

III. — Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDICI PEB CLASSI D'INDUSTRIA

				ABSEG OMINI					10 s	OLUE	I G	LI A	88E	GNI	FAM	ILIA	B. I			
CLASSI	1						ד	omiı	ı i			I	опп	•			Inc	omp	lesso	,
d' industria	1947 Lugl.		19	4 8		1947		10	4 8		1947		10	4 8	-	1947		1 9	4 8	
	nagi.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugl.	Lugi.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugl.	Lugi.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugi.	Lug.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugi.
Estrattive	4.560	5.787	5.857	5.861	5.861	4.082	5.289	5.310	5.309	5.309	_		_	_	_	4.082	5.239	5.310	5.309	5.309
Legno	4.178	5.157	5, 158	5.143	5.143	3.649	4.625	4.626	4.609	4.609	5.303	6.886	6.961	6.960	6.960	3.775	4.797	4.803	4.788	4.788
Alimentari	3.745	4.597	4.597	4.590	4.502	3.266	4.047	4.046	4.036	4.038	5.708	7.144	7.150	7.145	7.146	3.647	4.580	4.530	4.52]	4.523
Metallurgiche					4.719							i —	_	—	l —					4.205
Meccaniche	4.097	5.033	5.038	5.027	5.045	3.561	4.504	4.504	4.491	4.511	5.658	7.316	7.299	7.298	7.324	3.747	4.754	4.753	4.741	4.761
Lavoraz, min. non me-				1	. '		ŀ	l	1	}	ļ	l		ı	ļ	l	1			
tallici	4.463	5.008	6.609	5.589	5.589	3.969	5.002	5.065	5.040	5.040	5.553	7.240		7.278						5.366
Edilizie					5.201								—	I —	-	3.642	4.649	4.652	4.643	4.643
Chimiche													l .	6.327	6.327					5.525
Poligrafiche					4.060										i . –	2.819	8.564	3.559	3.549	3.587
Ouolo e calzature	3.887	4.501	4.809	4.850	4.803	3.357	4.327	4.326	4.821	4.929	5.114	0.723	6.725	6.727	6.767	3.953	5.139	5.139	5.137	5.155
Tessili	4.443	B.090	0.691	0.072	5.672	3.920	5.153	D. 180	5.163	b.163	5.195	0.925	6.935	6.932	6.932	4.867	6.480	6.485	6.477	6.477
Produzione e distribu- zione energia elettrica	4.250	5.152	5.158	6.199	5.227	3.805	4.687	4.690	4.734	4.766	-	_	_	l —	_	3.805	4.687	4.690	4.734	4.766
COMPLESSO	4.181	5.135	5.144	5.188	5.142	3.616	4.599	4.605	4.594	4.602	5.809	6.978	6.988	6.986	6.992	4.056	5.218	5.225	5.216	5.228

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	О	PERAI	SPECI	ALIZZA	Tì		المؤلف	QUAL	IFIQAT:		OPER	SPEC	UNI C		VALI		M	AVOKA	ш ———	
olassi D'industria	1947		19	4 9		1947		19	4 8		1947		19	4 8		1947		1 9	4 8	
	Lugl.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugl	Lugl.	Apr.	Mag,	Giug.	Lugl.	Lugl.	Apr.	Mag.	Giug.	Lugl.	Lugl.	Apr.	Mag.	Giug.	Ļug
•					Co	MPRE	SI GL	I A.989)	EGNI I	FAMII	IARI									
Estrattive	3.522	4.558	4.596	4.598	4.598	4.146	5.242	5.334	5.341	5.341	4.710	5.919	5.920	5.901	5.901	5.044	6.425	6.513	6.524	6.5
Jegno	8.491	4.290	4.290	4.280	4,280	4.016	4.948	4.943	4.932	4.932	4.414	5.481	5.436	5.424	5.424	5.052	6.806	6.305	6.271	6.5
Alimentari	3.240	8.924	3.925	8.920	3.922	3.687	4.481	4.484	4.478	4.480	3.873	4.780	4.782	4.771	4.772	4.122	5.135	5.127	5.125	5.1
Metallurgiche	3.161	3.898					4.470	4.468	4.460	4.473	4.069	5.001	4.998	4.990	5.005	4.207	5.256	5.252	5.242	5.2
Meccaniohe	3.373						I		4.926	,			5.551	5.536	5.551	4.722	5.856	5.864	5.850	5.8
Lavoraz, min. non me-			ļ			ľ	ŀ				l					i i				1
tallioi	4.096	5.050	5.051	5.040									5.752							
Edilizie	3.378	4.220	4.219	4.206	4.206	3.624	4.545	4.552				15.066		5.080						
Ohlmiche	3.666	4.504	4.507	4.500	4.502	4.112	5.104	5.104	5.089			1 1	5.301			ii	I .	5.646	1	1
Poligrafiche	2.970	8.662	3.660	8.653	8.708	3.053	3.759	3.759					4.645		l .		I .			l l
Cuoio e calzature	3.610	4.482	4.426	4.422	4.427	3.724	4.697	4.694	4.690	4.704	4.113	I I	5.129		1	4.554	5.785	5.786		1
Tessili	3.985	5.203	5.205	5.186	5.186	4.393	5.591	5.593	5.574	5.574	4.675	5.954	5.960	5.939	5.939	4.987	6.421	6.409	6.393	6.8
Produzione e distribu-								4.055	5.010	E 048	4.884	5.291	5 971	5 900	K 917	4.753	5 781	5 750	5 75A	5 2
zione energia elettrica	8.933	4.765	4.828	l	•	4.063		l .				1 1			ı	II	j l	l	1	1
COMPLESSO	8.468	4.280	4.981	4.272	4.282	8.970	4.919	4.930	4.922	4.931	4.295	5.889	5.343	5.881	5.887	4.629	5.793	5.811	5.802	5.8
					E	SCLUS	i GLI	ASSE	GNI F	AMIL	IARI									
77.44.4							4 405	1 4 770	1 4 7041	4 794	i 4 190	5 849	K 9K1	6.308	i 5 904	4.568	K 907	5.983	5.994	1 5.9
Estrattive			1						4.784	4 900	3 861	4.880	4 890			4.505		5.787		1
Legno	8.006					3.486	1				H	4.223	1	1		3.590		ľ		1
Alimentari	2.798			1	1	3.187	1	1		3.910	3.509	1	4.459		1	II.				
Metallurgiohe	2.700	1			1) .		1		4.406			5.007			H			1	
Meccaniche	2.896	8.60	8.596	3.590	8.610	3.483	4.896	4.590	3.000	4.400	0.530	3.007	3.00	7.000	5.001	1	3.55	3.520	5.230	1
Lavoraz, min, non me- tallici	8.610	4.525	4 . 524	4.512	4 519	3.831	4.821	4.821	4,808	4.808	4.037	5.207	5.215	5.183	6.183	4.218	5.894	5.429	5.893	5.5
Edilizie	2.900					3.122					11		4.520	1	4.513	4.049	5.160	5.161	5.151	5.1
Chimiche	8.174		1 -1 -1		1 -	II .					II	4.746	4.742			3.961	5.073	5.070	5.056	5.0
Poligrafiche		1				и				1	K .		1	4.112	4.129	3.590	4.555	4.571	4.551	4.1
Cuolo e calzature	2.546 3.108									4.172	3.568	1	1	4.573	4.577	3.974	5.241	ö.243	5.239	5.2
Tessili	3.508			4.710	1	–	1		1 .	5.053	4.134	5.442	5.449	5.425	5.425	4.429	5.919	5.906	5.888	5.4
Produzione e distribu-	3.500	9.72	2.13	T. 71		1					1	'				H		1		
zione energia elettrica	8.540	4.85	0 4.42	0 4.48	4.545	3.626	4.480	4.489	4.548	4.592	3.922	4.809	4.787	4.821	4.837	4.272	5.265	5.251	5.256	5.5

(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, ved. la relazione riportata nell'Appendice del Bollettino Prezzi, fazo.n. 3, luglio 1947: I numeri indici dei salari contrativali nell'industria.

TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 = 100)

		Comp	RESI GL	I ASSEC	NI FAMT	L!ARI			Esor	TEI GIT	ASSEGI	T FAMIL	JARI	
CATEGORIE	Luglio			1 9	4 8			Luglio			1 9	48		
PROFESSIONALI	1947	Febb.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	1047	Febb.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio
Specializzati	3.613 3.870 4.245 4.539 4.034	4.453 4.855 5.250 5.606 5.00 5	4.453 4.855 5.250 5.608 5.005	4.448 4.850 5.244 5.604 5.000	4.456 4.862 5.262 5.619 5.013	4.445 4.853 5.254 5.604 5.003	4.445 4.853 5.254 5.604 5.003	3.130 3.437 3.713 3.975 3.538	3.961 4.332 4.690 5.052 4.475	3.961 4.332 4.696 5.052 4.475	3.955 4.317 4.696 5.044 4.467	3.965 4.330 4.712 5.072 4.463	3.953 4.330 4.702 5.050 4.474	3.953 4.330 4.702 5.050 4.474

^(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici dei salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice del Bollettino dei Prezzi, fasc. n. 3, luglio 1947.

TAV. 19. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (*)

(Dati provvisori — Base 1938=100)

	LAV	ORATORI CO	NIUGATI (40	mini)		L	AVORATO	RI NON	OONIUGA	т 1	
MESI	Salariati	Rmanianti	Braccianti	in		per categori	ia.	per	sesso e per	età.	Indice
	fissi	semifissi	avventizi	complesso	Saloriati fissi		Braccianti avvent. (a)		Donne	Ragazzi	generale (c)
1948 : Gennaio Febbraio Marzo Aprile	5.411 5.450 5.470 5.526 5.527 5.557 5.666 5.760	5.422 5.435 5.456 5.440 5.451 5.468 5.513 5.640	5.429 5.463 5.486 5.486 5.487 5.496 5.606 5.741	5.426 5.470 5.479 5.492 5.493 5.506 5.614 5.741	5.979 6.021 6.053 6.109 6.150 6.276 6.386	5.804 5.819 5.843 5.835 5.837 5.873 5.931 6.054	6.493 6.545 6.573 6.579 6.581 6.594 6.710 6.928	5.848 5.891 5.912 5.928 5.929 5.946 6.076 6.234	7.778 7.845 7.887 7.891 7.895 7.917 8.010 8.331	6.720 6.760 6.800 6.807 6.808 6.816 6.904 7.116	6.417 6.468 6.495 6.507 6.508 6.525 6.641 6.844

^(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai salari spettanti alle varie categorie di lavoratori dell'agricoltura secondo i contratti collettivi o gli accordi sindacali in vigore in ciascuno dei mesi considerati (Vedasi anche la nota (*) in calce alla Tav. 24 a pag. 52) Per i salariati fissi e per i braccianti semifissi gli indici sono calcolati per i soli uomini di età superiore al 20 anni.

(a) Indice medio degli uomini, donne e ragazzi. — (b) Indice medio dei salariati fissi, dei braccianti semifissi e dei braccianti avventizi. — (c) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari riguardanti i lavoratori non coniugati secondo il sesso e l'età.

TAV. 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base: media mensile 1938 = 100)

		PEI	BONA	SE OE	LIBE				P	RBO	NALE	OON	UGΛ	rο	
		meri iud tribuzion				i indici izione				i indic uzione				indio nzione	
GRADO E QUALIFICA	1 9	4 7	1948		1947		1948		1947		1948		1947		1948
	Giugno	settem. Ottobr.	Genn. luglio	Giugno	Lugilo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Juglio	Giugno	Luglio settem.	Ottobr. dioem.	Genn. Iuglio	Glugno	Luglio settem.	Ottobr. dleem.	Genn. luglio
IV - Direttore generale V - Ispettore generale VI - Capo divisione VII - Capo sozione VIII - Consigliere IX - Primo segretario X - Segretario XI - Vice segretario Indice medio gruppi A e B	1.632 1 1.774 1 1.842 1 2.031 2 2.385 2		4 1.684 8 1.798 9 1.909 2 2.102 0 2.210 2 2.472 3 2.953	1.471	1.619 1.704 1.809 1.910 2.098 2.195 2.446 2.895	1.722 1.838 1.973 2.103 2.327 2.453 2.756 3.292	1.713 1.828 1.963 2.092 2.315 2.440 2.742 3.275 2.491	1.540 1.624 1.726 1.824 1.757 1.833 1.992 2.272	1.625 1.734 1.860 1.981 1.921 2.016 2.206 2.537	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.669 3.108 2.487	1.520 1.611 1.721 1.825 1.769 1.829 1.994 2.269	1.767 1.897 2.045 2.187 2.132 2.220 2.436 2.795	1.978 2.170 2.379 2.580 2.543 2.674 2.967 3.448	1.967 2.159 2.366 2.567 2.530 2.660 2.952 3.430 2.749
IX - Archivista capo. X - Primo archivista XI - Archivista XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine Indice medio grappo C	2.337 2 2.674 2 3.129 3 3.637 4	.267 2.52 .538 2.84 .927 3.31 .461 3.96 .033 4.63 .098 3.51	5 2.845 2 3.312 0 3.960 4 4.634	2.345 2.689 3.159 3.656	2.499 2.808 3.245 3.848 4.469 3.430	2.793 3.163 3.691 4.425 5.160 3.916	2.778 3.147 3.672 4.403 5.134	2.053 2.242 2.493 2.796 3.113 2.575	2.258 2.483 2.733 3.154 3.520 2.884	2.701 3.004 3.410 3.922 4.401 3.550	2.701 3.004 3.410 3.922 4.401 3.550	2.045 2.236 2.486 2.790 3.090 2.567	2.481 2.732 3.062 3.469 3.855 3.171	2.989 3.328 3.777 4.341 4.848 3.928	2.974 3.311 8.758 4.319 4.823
Primo commesso. Usciere capo Usciere Inserviente.	2.678 2 2.990 3 3.550 3	.950 3.36 .313 3.79 .936 4.55 .865 5.61	3 3.863 5 3.795 5 4.525	2.833 2.711 3.037 3.595 4.435	3.292 3.703 4.397 5.440	3.773 4.264 5.079 6.302	3.753 4.242 5.053 6.270	2.550 2.777 2.840 3.665	2.865 3.139 3.212 4.158	3.545 3.908 4.018 5.224	3.545 3.908 4.018 5.224	2.560 2.792 3.162 3.659	3.172 3.474 3.946 4.579	3.952 4.353 4.965 5.784	
Indice medio personale subalterno INDICE GENERALE	' -	.719 4.27	_ 1	3.401	4.155	4.795 3.373	4.770	2.853	3.228	4.028	4.023	3.029	3.776	4.744	4.720

^(*) Calcolati in base agli stipendi medi mensili riportati nella Tav. 25 a pag. 52.

Gli indici per ciascuno dei tre gruppi sono stati calcolati mediante media aritmetica ponderata degli indici semplici relativi agli stipendi mensili di ciascun grado gerarchico. Ai fini della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni centrali dello Stato al 1º luglio 1946. L'indice complessivo è stato calcolato mediante media aritmetica ponderata degli indici di ruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale appartenente a clascun gruppo al 1º luglio 1946.

TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

						1 :	N D U S	TRIE	E S T	RATT	ı v x	(a)					
J'ordine		Mi	iniere di e n	on meta		ici	Mi	niere di e ce	combust					marmo la e plot	, pietra, trisco		d'ordine
Numero J.	PROVINCIE	Specializzati (armat., aggiust., perforatori)	Qualificati (aryanisti, pic- conieri)	Comunt (vagonisti, aiutt minalort)	Manovall (cariolanti)	Donne (1º calegoria)	Specializzati (C. sq., armat., cavat. di I" cat.)	Qualificati (minatori, fa- legnami)	Comuni (oarrellisti, atuti minatori)	Manovall (cartolanti)	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minatori, capi cava, armatori)	Qualificati (cavalori, ta- glistori, scalp.)	Comuni (arganisti)	Manovali (addetti carico e scarico)	Donne (1* categoria)	Numero d'
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 3 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 2 4 5 6 6 7 8 9 10 11 2 2 2 2 2 4 5 6 6 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Cosenza Reggio di Calabria Aurigento (b) Caltaniesetta Ca tania Enna Messina Palermo (b) Ragusa Trapani Cagliari Nuoro	1.099 1.306 1.285 1.301 1.260 1.167 1.389 1.332 1.168 1.155 1.069 1.147 1.122 1.302 1.17 1.123 1.128 1.168 1.155 1.1018 1.1018 1.1018 1.1019 1	1.062 1.247 1.259 1.247 1.259 1.244 1.125 1.214 1.125 1.314 1.295 1.135 1.121 1.025 1.135 1.121 1.086 1.265 1.236 1.217 1.155 1.236 1.217 1.155 1.236 1.217 1.154 1.296 1.1124 1.	1.043 1.249 1.227 1.248 1.194 1.109 1.276 1.116 1.103 1.276 1.116 1.103 1.078 1.121 1.197 1.121 1.197 1.136 1.210 1.121 1.197 1.196	1.017 1.224 1.200 1.230 1.219 1.169 1.086 1.250 1.096 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.099 1.055 1.220 1.122 1.125	844 721 863 862 611 707 844 719 679 711 737 737 737 737 741 741 747 747 747 747 747 747 747 74	1.099 1.201 1.211 1.221 1.261 1.322 1.359 1.332 1.179 1.145 1.368 1.177 1.224 1.156 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.147 1.368 1.266 1.368	1.062	1.043	1.017 1.109 1.188 1.140 1.250 1.101 1.071 1.148 975 1.113 1.100 1.065 1.065 1.072 1.200 1.187 1.101 1.112 1.003 1.100 1.187 1.1003 1.10	739 806 784 863 853 853 853 853 853 853 853 853 853 85	1.127 1.121 1.092 1.303 1.225 1.186 1.197 1.275 1.184 1.367 1.822 1.196 1.163 1.198 1.164 1.063 1.198 1.178 1.186 1.285 1.196 1.285 1.243 1.366 1.285 1.243 1.366 1.285 1.288 1.190 1.178 1.283 1.190 1.171	1.094 1.089 1.086 1.279 1.289 1.291 1.187 1.149 1.168 1.252 1.280 1.304 1.162 1.128 1.302 1.111 1.128 1.019 1.151 1.020 1.111 1.128 1.161	1 076 1.071 1.037 1.241 1.241 1.303 1.1261 1.284 1.141 1.1001 1.188 1.12	1.051 1.058 1.012 1.202 1.194 1.149 1.104 1.117 1.225 1.289 1.280 1.288 1.120 1.086 1.071 1.086 1.071 1.086 1.071 1.086 1.172 1.080 1.208 1.113 1.102 1.103 1.013 1.027 1.008 1.011 1.023 1.027 1.008 1.011 1.023	739 704 — 736 — 736 — 736 — 737 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 704 — 705 705 704 — 705 705 705 705 705 705 705 705 705 705	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 7 18 19 20 12 22 3 24 22 6 27 28 29 30 1 32 2 32 4 44 45 46 47 48 49 51 52 64 66 67 68 67 67 68 67 67 68 67 67 68 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67

(*) I dati sono rilevati dagli Uffici Provinciali del Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per tramite del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportate nella presente tavola si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavoro e sono state calcolate al lordo delle ritenute erariali, e di quegli eventuali altri contributi sociali posti a carico del lavoratore. Sono comprensive dell'indennità di contingenza, delle altre eventuali indennità a carattere continuativo e degli assegni familiari, riferiti ad operalo capo famiglia, avente moglie e tre figli a carico. Dalla paga relativa alle donne sono esclusi gli assegni familiari, essendo state considerate operale non capo famiglia.

(a) Le paghe degli operal addetti alle industrie estrattive, fra le indennità accessorie aventi carattere continuativo, comprendono oltre quelle indicate nella nota precedente, anche indennità speciali, variamente denominate, (di miniera, di sottosuolo, di assiduità, di alta montagna, di galleria, ecc.).— (b) Per le provincie di Forli, Ancona, Avellino, Catanzaro. Agrigento, e Palermo, le paghe relative agli operal delle miniere di minerali metallici e non metallici sono quelle in vigore per le miniere di zolfo. Per le provincie di Agrigento e Palermo le paghe relative agli operal delle miniere di combustibili fossili e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgemma.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

90		Iz	duste	LIE DE	L LEGN	10	In.	DUSTR	IE ALI	MENTA	NBI	Indu	JSTRIK	META	LLU BG	ICHE	Ini	UBTRI	E MEO	OANIO	H E	Ine
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (ebanisti 1º cat.)	Qualificati (lucidatori, ebanisti 2° cat.)	Comuni (sepantini, ebanisti 3" cai.)	Manovall	Donno (1º calegoria)	Specializzati (capi mumai, capi aquadra)	Qualificati (cliindristi, spandilori)	Comuni (insaccalori, pramolisti)	Manovali	Donne (I* calegoria)	Specializzati (capt furno formatori)	Qualificati (formatori, apptustatori)	Comuni (imboccatori, sbavatori)	Manovali	Donne (I* categoria)	Specializzati (attressati tornitori)	Qualificati (fabbri, aggtustatori)	Comuni (atutanti)	Manovall	Donne (1º calegoria	Numero d'ordin
7778	Assoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino Frosinone Roma Viterbo Campobasso Chieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caserta Napoli Bairi Bindisi Foggia Lecce Taranto Matera Catanzaro Cosenza Reggio di Cal. Agrigento Catania	1.08 1.23 1.08 1.23 1.08 1.23 1.04 1.05 1.04 1.05	1.104 1.061 1.216 1.210 1.126 1.210 1.145 1.126 1.250 1.127 1.251 1.261 1.128 1.128 1.128 1.145 1.128 1.145 1.128 1.145 1.128 1.145 1.129 1.120 1.140 1.120	1.086 1.042 1.195 1.202 1.114 1.191 1.126 1.127 1.260 1.232 1.129 1.259 1.206 1.231 1.124 1.196 1.108 1.107 1.108 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.108 1.107 1.108 1.108 1.107 1.108	1.044 1.049 1.089 1.080 1.081 1.024 1.052 1.053 941 1.035 941	6430 6133 — 5552 — 7055 — 705 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1. 310 1. 221 1. 222 1. 1280 2. 222 1. 1291 1. 222 1. 1280 2. 222 1. 1291 1. 1291 1. 1292 1. 1291 1. 1292 1. 1	1.112 1.070 1.223 1.245 1.126 1.126 1.127 1.154 1.175 1.287 1.260 1.179 1.288 1.255 1.243 1.300 1.255 1.243 1.300 1.164 1.144 1.048 1.1164 1.104 1.139 1.116 1.139 1.116 1.255 1.117 1.106 1.255 1.111 1.198 1.133 1.080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.1080 1.211 1.198 1.087 1.085 1.114 1.198 1.087 1.085 1.114 1.198 1.1087 1.085 1.114 1.198 1.1087 1.085 1.114 1.198 1.1087 1.085 1.114 1.198 1.1087 1.085 1.114 1.198 1.1087 1.085 1.114 1.198 1.1087 1.085 1.1087 1.085 1.114 1.198 1.087 1.088 1.087 1.088 1.089 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091 1.088 1.089 1.091	1.094 1.051 1.203 1.225 1.114	1.239 1.181 1.193 1.108 1.253 1.108 1.109 1.101 1.059 1.106 1.103 1.106 1.109 1.088 1.096 1.070 1.128 1.088 1.097 1.010 1.022 1.057 1.010 1.059 1.057 1.010 1.059 1.057 1.010 1.050	602 652 607 7644 651 627 549 604 621 778 690 591 641 ——————————————————————————————————	1.203 1.318 1.318 1.336 1.286 1.338 1.210 1.169 1.175 1.230 1.182 1.247 1.139 1.306 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.149 1.127 1.166 1.171 1.141	1.215 1.247 1.291 1.210 1.145 1.167 1.279 1.288 1.184 1.188	1.086 1.042 1.095 1.227 1.288 1.191 1.126 1.147 1.280 1.127 1.278 1.101 1.101 1.110 1.110 1.110 1.110 1.110 1.110 1.078 1.1287 1.170 1.170 1.066 1.090 977 1.032 1.171 1.042 978 1.067 978 1.090 1.076 1.090 1.076 1.090 1.076 1.090 1.076 1.090 1.076 1.090 1.090 1.076 1.090	1.070 1.062 1.017 1.170 1.200 1.200 1.1061 1.101 1.122 1.234 1.207 1.233 1.251 1.139 1.101 1.091 1.101 1.094 1.111 1.086 1.105 1.068 1.221 1.149 1.111 1.166 1.084 1.070 1.149 1.111 1.166 1.084 1.070 1.149 1.111 1.166 1.084 1.070 1.088 1.221 1.149 1.1065 1.088 1.221 1.166 1.084 1.070 1.084 1.070 1.084 1.010 1.084 1.008 1.00	1 699 691 662 801 822 845 795 750 847 822 847 822 847 823 727 822 847 823 727 823 727 823 847 848 794 847 858 858 8594 859 859 859 859 859 859 859 859 859 859	1.140 1.099 1.252 1.277 1.244 1.247 1.182 1.203 1.318 1.262 1.183 1.318 1.262 1.183 1.175 1.130 1.190 1.169 1.187 1.101	1.104 1.061 1.215 1.239 1.220 1.210 1.145 1.283 1.267 1.283 1.267 1.279 1.225 1.124 1.132 1.145 1.134 1.134 1.138 1.194 1.132 1.150 1.102 1.120 1.120 1.120 1.120 1.120 1.121		1.062 1.017 1.192 1.108 1.101 1.102 1.238 1.207 1.104 1.238 1.207 1.104 1.238 1.207 1.101 1.082 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.101 1.102 1.101 1.102 1.101 1.103 1.102 1.101 1.103 1.102 1.103	699 691 662 801 802 8722 7501 822 7501 822 7501 822 7501 827 805 822 7501 827 805 827 807 807 808 877 807 808 879 879 879 879 879 879 879 879 879 87	2 3 4 6 6 6 7 8 8 9 10 11 11 12 22 23 24 43 25 8 8 9 3 7 8 8 9 4 0 1 4 2 2 4 8 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

						Indus	TRIE OH	E LAVOR	ANO MIN	TERALI 1	NON MET	ALLIGI			 -		
d'ordine	1	F		molini o e cem	da calco		1		ici da la	terizi			Industri	a dalla (ceramic		d*ordino
Numero d'	PROVINCIE	Specializzati (capt formi, muonai formaciai)	Qualificati (sfornaciatori, fuochisti)	Comuni (essicatori)	Manovali (Jacchini)	Donne (I* categoria)	Specializzati (capri macchina, allogoiatori, sformatori,	Qualificati (fuochisti, collocatori)	Comuni (bertolieri)	Manovali (bertoltert)	Donne (I" categoria addette alle macchine)	Specializzati (capi gruppi, modellisti	Qualificati (basculisti, carrellisti	Comuni (terranti, segatori)	Manovali (facchint)	Donne (I* categoria)	Numero d'
1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 101 12 13 14 116 16 17 18 9 120 221 22 23 224 226 227 28 29 30 31 32 22 43 34 44 5 44 47 48 8 49 50 51 52 53 54 46 65 56 67 68 69 771 72 73 74 75	Alessandria Asti. Cuneo Novara Torino Vercelli Bergamo Brescia Como Oremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese. Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma. Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Lucoa Massa Carrara Pisa Pistoia Siena Ancona Ascoli Piceno Macorata Pesaro e Urbino Frosinone Roma Ohieti L'Aquila Pescara Teramo Avellino Benevento Caserta Napoli Salerno Bari Taranto Matera Catanzaro Cosenza Catanisecta Catanise Enna Messina Palermo Siracusa Trapani Cagliari Sassari	1.147 1.129 1.117 1.240 1.167 1.199 1.318 1.320 1.251 1.272 1.319 1.220 1.167 1.164 1.190 1.167 1.124 1.159 1.120 1.121 1.121 1.122 1.174 1.158 1.169 1.167 1.124 1.189 1.121 1.202 1.123 1.120 1.123 1.124 1.169 1.157 1.094 1.128 1.109 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.105 1.091 1.1068 1.111 1.112 1.113 1.112 1.113 1.112 1.1089 1.1091 1.0091	1.111 1.091 1.090 1.239 1.216 1.183 1.281	1.091 1.074 1.062	1.067 1.055 1.096 1.193 1.188 1.088 1.119 1.241 1.089 1.079 1.111 1.099 1.111 1.104 1.099 1.112 1.104 1.099 1.113 1.122 1.146 1.099 1.111 1.104 1.089 1.079 1.018 1.005 1.018 1.005 1.018 1.020 1.018 1.020 1.018 1.030 1.024 1.019 965 1.060 1.063 1.148 1.030 1.024 1.019 965 1.063 1.148 1.030 1.024 1.019 965 1.063 1.148 1.030 1.024 1.019 961 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.090 1.047 1.033 1.080 1.082 1.082 1.083 1.084 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.094 1.098 1.	696 695 - 816 721 - 866 801 810 760 714 - 611 782 728 715 730 667 730 709 625 826	1.020 1.075 1.076 1.234 965 1.039 972 994 1.040 1.068 — 1.104 1.107 — 908 1.016 988 — 1.023 1.007	1.101 1.097 1.064 1.205 1.244 1.130 1.1367 1.277 1.265 1.283 1.225 1.283 1.225 1.136 1.162 1.136 1.162 1.162 1.162 1.160 1.161 1.112 1.144 1.116 1.160 1.160 1.160 1.160 1.179 1.008 1.179 1.008 1.179 1.008 1.110 1.111 1.011	1.082 1.079 1.045 1.188 1.225 1.118 1.117 1.138 1.254 1.231 1.155 1.263 1.206 1.283 1.144 1.117 1.110 1.063 1.001 1.185 1.128 1.182 1.181 1.175 1.187 1.076 1.083 1.182 1.181 1.176 1.187 1.167 1.076 1.083 1.182 1.181 1.177 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.067 1.085 1.040 1.085 1.040 1.085 1.067 1.085 1.040 1.085 1.067 1.085 1.040 1.085 1.067 1.085 1.040 1.085 1.098	1.057 1.056 1.021 1.161 1.199 1.106 1.092 1.118 1.230 1.200 1.238 1.181 1.242 1.120 1.092 1.085 1.042 988 1.140 1.102 1.117 1.050 1.117 1.050 1.116 1.106 1.116 1.106 1.117 1.051 1.061 1.108 1.061 1.108 1.061 1.108 1.061 1.108 1.061 1.108 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.061 1.062 1.069 1.068 1.069 1.	691 700	1.098 1.290 1.285 1.209 1.221 1.369 1.331 1.275 1.349 1.198 1.102 1.246 1.178 1.116 1.338 1.116 1.338 1.189 1.388 1.185 1.102 1.189 1.388 1.185 1.102 1.116 1.116 966 1.217 908 1.023 998	1.061 1.249 1.1245 1.186 1.180 1.301 1.301 1.301 1.302 1.307 1.314 1.063 1.207 1.139 1.164 1.067 1.150 1.164 1.067 1.1265 1.164 1.078 1.1297 1	1.042 1:227 1:225 1.187 1.286 1.286 1.286 1.292 1.189 1.043 1.169 1.119 1.061 1.274 1.119 1.050 1.109 1.113 1.275 1.142 1.050 1.109 1.113 1.050 1.109 1.113 1.050 1.109 1.113 1.050 1.109 1.113 1.050 1.109 1.113 1.050 1.050 1.009 1.113 1.050 1.050 1.050 1.009 1.113 1.050 1.050 1.050 1.050	1.017 1.190 1.194 1.131 1.214 1.220 1.257 1.1265 1.003 1.064 1.241 1.116 1.082 1.082 1.082 1.014 1.1248 1.082 1.089 1.104 1.248 1.095 1.025 1.025 1.025 1.032 1.078 1.008 1.078 1.008	_	1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 17 18 19 20 1 12 22 23 24 25 26 27 28 29 0 31 2 22 23 24 4 4 4 4 4 5 6 6 7 6 8 6 6 7 6 8 6 6 7 6 8 6 6 7 7 1 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

Segue: Tav. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

90,		In	DUSTRIE	EDILIZ	TE ST		INDUST	BIE CHI	MICHE		I	NDUSTRI	E POLJG	RAFICHE		ne
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (maratori, carptentieri)	Qualificati (carpenteri, cementisti)	Comuni (aiulanti)	Manovali	Specializzati (artieri di I' calegoria)	Qualificati (artleri di l' calegoria)	Comuni	Manovali	Donne (maestre)	Specializzati (composti. l' cat.)	Qualificati (composti. 2° cal., impresori 2° cal.)	Co m uni (aiutanti)	Manovali (meltifoglio)	Donue (I* caleporta)	Numero d'ordin
123456789011123456789111232224566789911123445678911123445678911123445678911123445678911123445667899111234456678991112344566789111234456891112344568911123445689111234456891112344568911123445689111234456891112344568911123456891123456891112346891112345689111234568911123456891112345689111234568911123469111234689111234689111234689111234689111234689111234689111234691112346891112346891112	Ragusa. Siracusa Trapani Cagitari	1.209 1.121 1.138 1.146 1.102 1.031 1.086 1.086 1.086 1.087 1.019 1.041 1.021 980 1.059 1.159 1.141 1.17 1.061 1.091 1.091 1.091 1.109 976 1.084 1.084 1.083 1.167 1.043 1.043 1.049 9923 9925 891 941	1.051 1.040 985 1.008 987 948 1.001 1.033 1.120 1.123 1.120 1.103 1.079 1.018 1.048 969 981 911 1.114 1.011 1.051 1.051 969 981 1.114 1.051 1.051 969 989 981 1.051 988 988 988	1.116 1.085 1.086 1.195 1.207 1.202 1.120 1.154 1.239 1.399 1.299 1.299 1.299 1.299 1.164 1.115 1.304 1.174 1.106 1.102 1.174 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.107 1.108 1.109	1.090 1.060 1.032 1.170 1.208 1.183 1.177 1.134 1.234 1.238 1.265 1.181 1.218 1.256 1.181 1.261 1.39 1.106 1.139 1.106 1.149 1.081 1	1.150 1.122 1.252 1.252 1.259 1.155 1.245 1.183 1.204 1.317 1.296 1.317 1.318 1.256 1.289 1.334 1.220 1.187 1.170 1.187 1.180 1.187 1.180 1.187 1.180 1.187 1.180 1.187 1.181 1.182 1.181 1.182 1.181 1.182 1.181 1.182 1.182 1.183	1. 111 1.114 1.028 1. 205 1. 205 1. 205 1. 206 1. 140 1. 204 1. 167 1. 280 1. 207 1. 225 1. 261 1. 181 1. 184 1. 189 1. 194 1. 184 1. 180 1. 194 1. 126 1. 190 1. 102 1. 204 1. 126 1. 109 1. 1	1.091 1.095 1.086 1.195 1.241 1.129 1.184 1.126 1.147 1.260 1.252 1.120 1.261 1.202 1.231 1.274 1.164 1.130 1.115 1.119 1.075 1.008 1.174 1.130 1.116 1.110 1.110 1.101	1. 066 1. 071 1. 040 1. 170 1. 214 1. 112 1. 161 1. 101 1. 122 1. 233 1. 177 1. 206 1. 233 1. 177 1. 206 1. 233 1. 177 1. 139 1. 106 1. 231 1. 107 1. 108 1. 106 1.	699, 712, 684, 802, 836, 732, 735, 843, 843, 843, 748, 750, 770, 728, 688, 796, 777, 730, 671, 730, 671, 730, 671, 730, 671, 730, 671, 730, 676, 772, 678, 678, 679, 779, 779, 779, 779, 779, 779, 779	1.192 1.292 1.203 1.343 1.351 1.351 1.351 1.351 1.363 1.363 1.363 1.227 1.254 1.220 1.270 1.284 1.191 1.363 1.247 1.295 1.363 1.249 1.292 1.163 1.218 1.194 1.252 1.153 1.218 1.194 1.252 1.153 1.218 1.194 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.218 1.196 1.252 1.153 1.252 1.153 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.154 1.252 1.158 1.191 1.191 1.247	1.166 1.182 1.118 1.296 1.311 1.212 1.253 1.194 1.335 1.204 1.332 1.204 1.332 1.201 1.270 1.321 1.239 1.201 1.123 1.207 1.321 1.321	1.119 1.106 1.071 1.223 1.259 1.165 1.193 1.150 1.175 1.288 1.307 1.150 1.225 1.275 1.308 1.192 1.164 1.194 1.205 1.194 1.194 1.178 1.184 1.194 1.178 1.188 1.199 1.200 1.188 1.1104 1.201 1.005 1.1104 1.201 1.005 1.1104 1.005 1.1104 1.009 1.008 1.1104 1.004 1.009 1.008 1.11004 1.009 1.008 1.11004 1.009 1.008 1.11004 1.009 1.008 1.11004 1.009 1.008 1.11004 1.009 1.008 1.11009 1.008 1.11009 1.009 1.008 1.009 1.009 1.008	1.099 1.094 1.024 1.177 1.127 1.127 1.125 1.129 1.241 1.162 1.236 1.124 1.185 1.100 1.106 1.108 1.107 1.224 1.185 1.003 1.166 1.129 1.141 1.181 1.077 1.224 1.185 1.077 1.224 1.185 1.077 1.224 1.185 1.099 1.143 1.144 1.149 1.045 1.115 1.099 1.010 1.014 1.148 1.149 1.045 1.115 1.099 1.010 1.014 1.148 1.014 1.015 1.015 1.015 1.016	696 692 680 671 654 	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 giugno 1948 (*)

					(Pagi	ie gior	nauere	in lire) 							
ine ine		DEL	IN OUCIO E	DELLE	OALZAT	URE		INDUE	TRIE TE	esili			EIONE E NE RO IA			
Numero d'ordine	PROVINCIB	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (segnatori, tranciatori)	Comuni (ribattitori)	Manovall	Donne (1º calegoria)	Specializzati (coloristi sceptiori)	Qualificati (confesionatori, plegatori)	Comuni (earica telat, cilindratort)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (capi squadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (quardiant)	Manovali (pulifori)	Numero d'ordine
1 2 8 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 11 12 12 22 24 25 27 28 29 20 31 2 22 24 25 27 28 29 40 14 22 24 45 6 47 48 9 50 1 2 2 3 6 4 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Alessandria Asti Cuneo Novara Torino Vercelli Aosta Bergamo Bresola Cemo Cemon Cremona Mantova Milano Pavla Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia Udine Genova imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forii Modena Parma Ravenna Regrio nell'Emilia Arezzo Firenze Livorno Lucoa Missa-Carrara Pisa Pistola Siena Ancona Anconi Piceno Macerata Pesaro e Urbino Frosinone Roma Viceroa Campobasso Chi-ti L'Aquila Pesara Teramo Avelino Beaerta Terano Avelino Beaerta Catanise Terano Casenza Reggia Lecce Taranto Mapoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Taranto Mapoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Taranto Mapoli Salerno Bari Brindisi Foggia Lecce Taranto Catanise Catanise Palermo Ragues Reggio Caliari Nuoro Sassari	964 923 956 872	840	1.096 1.067 1.048 1.203 1.208 1.208 1.151 1.152 1.282 1.287 1.280 1.211 1.281 1.278 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.181 1.188 1.187 1.191 1.188 1.187 1.191 1.188 1.187 1.191 1.1069 1.078 1.130 1.099 1.078 1.130 1.009 1.077 1.053 1.066 1.121 1.053 1.066 1.171 1.068 1.171 1.077 1.080 1.077 1.080 1.077 1.080 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.077 1.090 1.090 1.077 1.090 1.090 1.077 1.090 1.090 1.077 1.090	1.061 1.044 1.013 1.165 1.187 1.191	704 689 688 807 799 772 854 828 847 810 880 889 768 722 733 694 725 706 723 695 706 723 690 725 714 679 690 725 739 690 725 739 690 725 739 690 739 739 739 739 749 749 749 749 749 749 749 749 749 74	221 1 253 1 216 1 253 1 216 1 253 1 216 1 258 1 258 1 258 1 258 1 258 1 258 1 258 1 258 1 259 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256 1 290 1 256	1.105 1.100 1.174 1.202 1.241 1.129 1.141 1.162 1.263 1.260 1.273 1.280 1.275 1.198 1.191 1.185 1.181 1.191 1.185 1.185 1.185 1.185 1.185 1.185 1.185 1.185 1.185 1.181 1.122 1.244 1.123 1.124 1.125 1.150 1.192 1.193 1.190 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.191 1.193 1.191 1.191 1.193 1.191 1.191 1.193 1.191 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.193 1.191 1.191 1.193 1.191 1.191 1.194 1.194 1.195 1.196 1.198	1.083 1.079 1.125 1.197 1.218 1.218 1.183 1.118 1.139 1.238 1.237 1.103 1.118 1.083 1.118 1.083 1.118 1.083 1.103	1.063 1.069 1.046 1.108 1.145 1.098 1.1145 1.098 1.112 1.218 1.225 1.116 1.116 1.082 1.098 1.088 1.088 1.098 1.088 1.098 1.088 1.098 1.088 1.098 1.109	805 797 7590 829 915 808 858 857 780 928 940 826 945 826 945 826 767 787 769 826 764 678 826 764 678 826 764 678 826 764 678 858 745 760 826 764 678 858 745 760 826 764 678 858 745 760 856 7	1.401 1.144 1.400 1.677 1.178 1.516 1.436 1.491 1.556 1.570 1.570 1.570 1.472 1.546 1.501 1.472 1.340 1.492 1.472 1.340 1.492 1.472 1.390 1.472 1.394 1.411 1.374 1.451 1.427 1.655 1.279 1.387 1.411 1.874 1.421	1.807 1.108 1.299 1.108 1.299 1.454 1.342 1.451 1.452 1.453 1.588 1.480 1.473 1.476 1.388 1.486 1.473 1.476 1.388 1.486 1.377 1.378 1.280 1.377 1.378 1.281 1.293 1.293	1.245 1.090 1.253 1.371 1.441 1.391 1.280 1.841 1.412 1.400 1.411 1.413 1.336 1.346 1.341 1.372 1.316	1.201 1.066 1.187 1.307 1.307 1.375 1.099 1.348 1.236 1.237 1.416	122344567 89 91011121345167 111211111111111111111111111111111111

^(*) Ved. nota (*) alla pag. 45.

TAV. 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

	(Anim		yiorna		• ••••			,, _P c.	900 401			p eri ore			·/		
N. d'ord.	PROVINCIE	Genn. marzo 1946	Aprile giugno 1946	Luglio settem. 1946	Ottob. novem. 1946	Dicem. 1946 genn. 1947		Aprile maggio 1947	Giugno lugilo 1947 (G)	Agosto settem. 1947	Ottob. novem. 1947	Dicem. 1947 genn. 1948	Febbr. marzo 1948	Aprile maggio 1948		Agosto settem. 1948	N. d'ord.
1	Alessandria	113	187	142	178	240	885	397	881	504	523	525	525	525	525	525	1
2 8	Asti	108 107	148 139	148 139	184 176	244 282	819 813	884 870	872 868	(c) 488	(c) 480 470	828 470	505 469	505 469	505 469	505 454	2
4	Novara { Novara . Verbania	105	144	152	182 190	241	822	412	400	615	576	600	597	600	597	590	4
4 5	Torino	114 116	161 159	170 162	202	266 268	855 844	446 451	434 431	582 598	605 598	655 638	651 631	657 631	651 631	650 631	1 5
6	(Vercelli .	103	126 157	15 3 161	190 20n	240 262	820 354	424 446	408 435	524 588	54 3 592	570 661	564 659	561 659	541 659	532 654	6
6	Vercelli Biella Valsesia .	114 103	126	156	180	248	3 35	400	438	5×0	589	642	642	649	620	605	6
7 8	Aosta	108 120	154 150	154 150	187 195	287 245	827 367	(b) 433 423	411 408	538 520	628 542	689 560	630 660	609 560	609 560	609 554	8
9	Brescia	110	112	153	184	248	348	428	424	588	581	581	581	581	581	558	9
10 10	Como . { Como Lecco	120 114	159 1 6 9	174 174	200 200	268 268	388 388	439 434	486 486	5 65 56 5	611	676 676	676 676	673 673	670 670	669 669	10 10
11	Cremona	97	129 140	185	180 184	240 215	848	424	421 894	560 503	590 570	661 570	661 570	661 570	661 570	646 570	11
12 13	Mantova	113 114	155	161 161	199	255	334 363	416 439	486	565	611	676	676	673	670	069	12
14 15	Pavia	116 117	157 153	163 157	194 200	246 256	340 364	413 448	409 437	534 561	579 614	628 651	618 651	615 651	615 651	615 642	14
16	Varese	114	145	161	195	252	363	439	436	565	611	676	676	676	669	668	16
17 18	Bolzano	112 118	159 154	159 154	196 186	239 248	307 330	450 440	402 412	502 464	578 540	598 560	598 560	598 560	598 556	598 556	17
19	Belluno	104	.137	137	175	216	272	850	320	424	612	560	560	560	560	560	10
20 21	l'adova	111 98	139 120	139 135	185 180	236 206	315 800	425 896	392 390	489 470	516 516	558 5 20	558 520	558 520	553 520	553 516	2a) 21
22	Treviso	110	110 157	136	175 191	2 25	308	356	824	412	456	464 605	464 602	464 602	464 588	464	22 23
23 24	Venezia Verona	120 112	146	157 150	185	246 254	310 332	413 411	890 403	475 496	544 554	580	580	580	. 580	581 580	24
25 26	Vicenza	108 158	140 158	140 166	194 190	224 254	320 845	440 899	884	468 484	520 552	548 594	548 594	518 591	540 594	540 583	25 26
27	ldine	100	134	184	185	212	292	880	861	441	500	522	522	522	522	522	27
28 20	Genova	121 144	161 185	161 158	197 199	259 297	358 374	42 0 487	400 415	510 493	597 608	597 623	616	010 010	608 617	604 599	28
80	La Spezia	116	121	153	189	208	830	402	838	428	546	546	546	546	546	541	30
31 32	Savona Bologna	122 116	157 147	157 152	200 186	250 2 30	353 814	396	870 854	482 472	565 524	579 524	579 524	579 524	579 524	579 524	8) 32
33 34	Fеггага	112	136 134	151	180 176	234 250	846 820	404 408	403	459 408	509 514	509 514	509 514	509 514	509 514	509	33 34
35	Forti	112 100	137	174 159	177	216	299	874	376 864	450	493	518	518	518	518	514	85
36 37	Parma	107 107	135 138	157 155	18 9 185	236 336	296 817	876 428	888	476 467	536 518	536 585	536 525	549 535	548 535	548 527	36
38	Piacenza	120	144	176	176	263	337	400	978 411	508	575	575	575	575	575	555	38
39 40	Reggio nell'Emilia	106	134 130	188 130	181 174	238 201	273 288	395 362	876	(d) 432	518 496	551	546 558	551 496	551 496	547 486	89 40
41	Arezzo	=	154	154	200	283	878	477	852 450	558	651	702	702	702	677	669	41
42	Grosseto Livorno	=	180 150	130 150	172 200	210 229	267 351	357 426	846 401	420 550	582 597	582 597	532 597	532 597	532 597	532 588	42
44	Lucce		132	132	182	229	284	415	981	442	550	550	531	531 620	531 620	520	44
45 46	Massa-Carrara	l =	149 141	149 152	200 193	255 258	278 381	423 459	420 451	560 537	620 628	620 628	620 623	623	623	620 596	45
47 48	Pistoin	-	186 124	136 129	176 1 9 1	250 221	825 289	371 375	348	434 439	519 497	519 497	519 4 97	510 497	519 497	519 497	48
49	Siena Perug ia	_	136	136	185	219	294	863	362 324	881	461	488	488	488	488	488	49
50 51	Terni	=	137 150	139 150	185 196	211 264	282 294	872 392	351 352	402 412	486 520	497 520	486 520	486 520	486 520	520	50 51
52	Ascoli Piceno	=	114	129	178	287	263	899	341	401	495	495	495	496	500	500	52
58 54	Macerata Pesaro e Urbino	=	114 132	183 132	18t	241 218	275 277	835 3 80	293 288	360 345	429 410	429 484	429 484	429 454	429 481	429 484	53 54
55 50	Frosinone	_	145	148	184	236		368	80S	381	468	468 400	468	468	468 400	468	85
56 57	Rieti] =	131 112	184 130	180	187 216		327 384		410	480	480	400 480	400 480	480	400	56 57
58 59	Roma	1	154 117	154 117		279 225		440 850	482	496	592 483	592 483	592 4×3	592 483	592 488	592 483	58 59
60	Campobasso	I —	145	_	190	200	285	831	299	350	450	460 425	450 425	450 425	450 425	450	60
61 62	Chieti L'Aquila	=	129	169 128	160	185 194	300	290 851	806		425 486	436	486	486	436	425 436	61 62
63 64	L'Aquila Pescara Teramo	-	154 128	179	191	256 210		865 280	316	366	428 892	428 392	42s 892	428 892	428 392	428 392	63 64
65	А чешпо , ,	_	126	182 117	175	183	332	869	804	396	473	483	475	475	466	454	65
66 67	Benevento	I	126 154	117	178	200 230		861 899	324	400	400	400 448	460 448	460 448	460 448	445 438	66
68	Nanoli .	1	154	154	200	280	868	899	354	448	519	519	518	518	518	509	68
69 70	Salerno	=	182 154		200	225 248		890 400			510 458	510 600	510 500	510 493	510 491	500 484	69 70
71 72	Bari	=	154	114	185	233 259	844	875	291	872	418	418 416	418 415	413 415	413 415	413	71 72
73	Foggia	l —	154	160	200	241	852	874 868	352	406	464	482	482	452	482	415 8	73
74 75	Taranto	l —	135 154	154	198	277 234		484 871	896	430	462 869	497 8d9	497 869	497 869	497 869	497 369	74
76	Potenza	_	120	120	187	187	818	855	291	346	894	894	394	894	394	894	76
77	Catanzaro	<u> </u>	130 125	148	170	270 216		387 872	816	874	418 488	418 488	416 438	418 438	418 438	418 438	77
79	Reggio di Calabria	 -	114	114	180	210	812	828	296	361	804	864 827	364 827	364	864	864	79
80 81	Agrigento	=	_114	114	170 178	252 276		309 831		283 386	827 418	432	440	827 440	855 440	355 440	80
82	Catania	1 —	125	125	181	254	272	827	269	810	424 281	424 261	424	424 816	424	424	82
83 84	Euna Messina	. —	146	156	(e) 185 192	(/) 215 192	807	810 857	204	374	418	425	8 ¹⁶ 4 ² 5	425	316 409	816 409	83 84
85 86	Palermo	. _	154	154	100	283	828	359 282	803	884	454	470 470	470	470 412	470 374	470 374	86
87	Ragusa Siracusa	. —	148 120				279	302	869	297	866	894	(h) 470 894	894	894	894	87
88 89	Trapani	. -	114	-	_	265	318	266 279	257	321	851 820	861 820	851 820	851 820	351 821	365 830	
90	Nuoro	.	114	. 121	164	196	225	225	171	244		250 820	290	800	800	312	
li 91	Sassari		114			1 160	176	210	181	245	-	nno olfr	,	820	820	l 820	

(*) Dati raccolti a cura della Confederac. Generale dell'Industria Italiana. Sono state rettificate alcune cifre pubblicate nei fascicoli precedenti (a) In conformità all'accordo interconfederale del 80 maggio 1947, a partire dai bimestre giugno-lugilo, le contingenze cono depuiate cella quota di L. 104 trasferite alla paga base. — (b) Per le aziende con meno di 100 dipendenti, l'indennità di contingenza è di L. 192,50. — (c) Per il periodo 1-80 settembre è stata incltre corrisposta una quota di L. 22 giornaliere. — (d) Per la zona del Valdarno la contingenza è di L. 470. — (s) Ottobre novembre, dicembre. — (f) Gennaio. — (g) Per la zona del Valdarno L. 558. — (h) Per il mese di marso L. 450.

- TAV. 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 30 giugno 1948 (*)

		l	TRASPORT	rı UR	BANI]	TR	ASPO	BTI E	XTR	UBBA	NI		<u> </u>
HD6		di pe	rsone		di n	erci			di pe	rsone			di n	erci		l De
Numero d'ordine	PROVINCIE	Operal special conduit, autista verificatore) Operal qualit, (conducenti, elettricisti)	Operal, comuni (fattorint tirafiti) Operal manov. (pulifori, custodi)	operal special. autisti super. 35 q. moloristi)	Operal qualifio. (autisti inferiore 36 q., meccanici)	Operal comuni (stivatori, fattor.)	Operal manov. (pulitori, custodi)	Operal special. (conduit. autista verificatore)	Operal qualif. (conducenti, elettricisti)	Operal comuni (fattorini tiraflii)	Operal manovall (pulitori, custodi)	Operal special. (aulista super. 35 q., motoristi)	Operal qualif. (autisti inferiore 35 q., meccanici)	Operal comuni (stivatori, fattor.)	Operal mavovall (pulitori custodi)	Numero d'ordine
123456789101123145667899011123145166178199201223333445647849901112334445667889777127374676	Alessandria. Asti Cuneo Novara. Torino Vercelli Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Bolzano Trento Belluno Padova Rovigo Treviso Venezia Verona Vicenza Gorizia. Udine Genova Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Forli Modena Parma Ravenna Ravenna Reggio nell'Emilia Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa Carrara Pistoia Siena Anoona Ascoli Piceno Macerata Frosinone Roma Viterbo Ca mpo basso Chieti L'Aquila Pescara. Teramo Avellino Benevento Napoli Salerno Bari Foggia Taranto Matera Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria Catania	1.009 1.002 1.502 1.401 1.289 1.284 1.513 1.455 1.478 1.425	1.042 1.017 1.373 1.353 1.200 1.174 1.418 1.349 1.349 1.349 1.388 1.311 1.334 1.368 1.238 1.196 1.238 1.196 1.238 1.212 1.285 1.225 1.225 1.212 1.285 1.267 1.380 1.183 1.193 1.360 1.193 1.360 1.193 1.184 1.240 1.223 1.110 1.223 1.110 1.084 1.211 1.104 1.113 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.118 1.074 1.121 1.194 1.138 1.104 1.132 1.158 1.116 1.238 1.194 1.211 1.194 1.238 1.194 1.238 1.246	1.369	1.373 1.260 1.180 1.207 1.131 	1.042 1.811 1.200 1.217 1.206 1.208 1.350 1.238 1.126 1.114 1.008 1.171 1.228 1.042 1.146 1.113 1.085 1.113 1.085 1.113 1.085 1.1041 1.113 1.085 1.1118 1.085 1.1118 1.085 1.1118 1.085 1.1118 1.085 1.1118 1.085 1.1118 1.085 1.1118 1.085 1.041 1.090 1.042 1.085 1.118 1.085 1.044 1.090 1.042 1.085 1.118 1.085	1.017 1.268 1.158 1.146 1.263 1.197 1.196 1.101 1.146 1.061 1.011 1.146 1.1221 1.176 1.1221 1.176 1.1221 1.176 1.1020 1.074 1.018 1.074 1.018 1.089 1.089 939 961 1.089 987	1.164 1.256 1.277 1.300 1.262 1.263 1.263 1.263 1.263 1.263 1.271 1.350 1.266 1.256 1.243 1.168 1.256 1.243 1.168 1.169 1.264 1.161 1.165 1.264 1.169 1.170 1.181 1.170 1.190 1.191 1.097 1.190 1.1091 1.1035 1.027 1.040 1.091 1.1035	967 1.000 993 1.010	1.091 1.042 1.373 1.125 1.200 1.211 1.391 1.118 1.217 1.208 1.334 1.238 1.177 1.032 1.171 1.228 1.177 1.032 1.171 1.228 1.180 1.180 1.180 1.113 1.236 1.113 1.091 1.142 1.081 1.091 1.091 967 964 1.118 1.005 983 983 983 1.045 1.118 1.005 987 964 1.118 1.005 987 983 983 1.046 1.1005 987 983 983 983 1.046 1.118 1.005	1.071 1.017 1.353 1.108 1.158 1.158 1.159 1.094 1.197 1.181 1.308 1.196 1.1061 1.107 1.132 1.145 1.176 1.152 1.074 1.152 1.074 1.109 1.001 1.008 1.007 1.008 1.008 1.008 1.008 1.008 1.008 1.018 1.008 1.018	1.164 1.276 1.232 1.367 1.237 1.300 1.262 1.251 1.408 1.1293 1.210 1.158 1.182 1.227 1.281 1.236 1.182 1.236 1.186 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.256 1.245 1.322 1.256 1.245 1.322 1.256 1.245 1.327 1.165 1.372 1.165 1.372 1.167 1.190 1.190 1.190 1.190 1.1007	1.066	1.162 1.042 1.321 1.125 1.201 1.303 1.185 1.206 1.208 1.350 1.238 1.126 1.114 1.131 1.006 1.114 1.131 1.140	1.018 1.018 1.018 924 934 930 1.074 1.018 1.131 1.089 1.057 940 945 866 959 939 1.057	5 6 7 8 9 10 11 1 13 14 16 17 18 19 20 1 12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di luglio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

	1 _	BRACO	ANTI SE	M1F1881	BRACCIA	ANTI AV	VENTIZI	PROVINCIE	ZONA	BBACO	IANTI SE	MIFISSI	Bracci	ANTI AV	VENT17
PROVINCIE	ZONA	uomini	donne	raga szi	uomini	Donne	ragazzi	PROVINCIE	ZONA	uomini	donne	ragazzi	uomini	donne	ragaz
Alessandria .	Unica	644	548	548	932	720	714	Massa Carr.	Unica			 	863	748	819
Astl	O II.Ou				732	582	582	Pisa	•	562	896	417	712	510	828
	Pianura	732	452	872	812	492	412	Pistola	•	602	425	455	662	467	500
Cuneo ·	Collinvit.	692	412	1	732	516	1	Siena	•	589	_	487	737	519	548
Novara	Urica	. —	– ,	! —	894	729	G24	Perugia	•	682	512	477	682	512	47
Torino	•	-			812	572	652	Terni	•	I — I	_	l — I	662	512	519
Veroelli	•		-	-	943	768	477	Ancons	•	630	536	497	692	582	533
Bergamo	•	956	678	484	1.004	706	508	Asc. Piceno.	•	-	_	l — I	5 32	427	42
Brescia	•	–	-•	_	922	484	613	Macerata	•	-	_	! -	672	551	479
Cremena	•	-	_	-	1.012		512	Pesaro e Urb.	•	! - !	_	-	843	655	597
Mantova	•	! —	l 	I —	876	680	700	Fro-inone .	•	1 —	_	I — I	437	845	34!
Milano	•	894	708	683	1.023	825	766	Letipa	•				558	276	333
Pavla	•	·		<u> </u>	918	748	670	Rieti	•	652	488	457	652	488	46
Sondrio	•	966	780	702	966	780	702	Roma	• • •	670	506	341	682	512	34
Varese	Dia	936	744	57ó	944 736	75 <u>2</u> 588	665 568	Viterbo	24	=	_	_	684 748	417 454	51 56
Dalasas	Pianura Media mon	694	498	528	684	988 498		Chieti	Unica		_	-	532	454 429	41
Bolzano	Montagna	624 556	462 394	493 424	616	452	528 492		Omon	=	_	=	524	872	40
Trento	Unica	677	394	396	721	412	412	Teramo	1		=	=	512	362	26
Padova	O III Cas	753	390	390	780	549	557	Benevento	2		=	! =	492	348	25
Rovigo	•	554	_	331	594	375	375	вепеленго .	3	_	_	=	442	313	22
Treviso	;	500	340	428	620	376 376	468	1	1	=	=		578	375	41
Venezia		732		572	788	504	396	1	2		_	-	552	349	39
Verona		720	_	510	726	500	516	Salerno	3		_	_	526	323	36
Vicenza	,	650	420	864	692	452	380	1	4	_	_	_	500	310	35
Gorizia		717	505	576	747	526	600	Barl	Unica	l _	_	l — I	686	433	43
	Face, cost.		_		693	458	480	Foggia	•	l —	_	!	622		
Genova	Zona Inter.		_	l I	655	422	400	Lecce	;	l — I	_		692	412	41
Savona↓	Unica	544	500	863	677	602	447	Taranto		1 — 1	_		686	400	40
Ferrara	•				788	640	660	Catanzaro .		-	_		402	207	28
Fo:H		_	– '	_	806	688	614	Reggio	Pianura	1 - !		! —	462	_	
Modena	•		i —		824	647	624		Collina	_		! —	412		! —
Parma	•	873	—	708	968	763	787	di Calabria .	Montagna	-	_	-	412	-	! —
Piacenza	, >	871	656	696	905	682	735	Agrigento	Unica	i —	-	i — I	622	532	42
Ravenna	>	-	i –	-	900	812	900	"	12	l —	_		472	202	<u> </u>
Reggio	Pianura		! —	_	836	692	676	Messina	2	. —	_		422	212	<u> </u>
nell'Emilia.	Montagna		i —	-	788	620	636		(8,	-	_		412	212	I -
Arezzo	Unica	572		· - '	720	502	52 9	Siracusa	{ 1° · · · ·	_	_	i —	. 672	452	45
Firenze	Diag C. II	666	469	500	737	523	379		2	I -		i	573	886	38
	Pian. Coll.	721	529	403	802	563	407	la ([1ª · · · ·	409	313	313	453	346	34
Livorno	Montagna	689	507	887	703	535	387	Cagliari	{ 2 *	404	308	308	447	840	34
Lucca	Unica	597	420	443	757	532	568	l !	8	407	293	293	427	824	82
	•	_	· —	· —	572	372	340	Nuoro	Unica	: -	_	· - '	487	487	· 4]

^(*) I dati sono rilevati dall'Istituto Centrele di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paghe minime contrattuali si riferiscono ad una giornata di lavoro. Ai fini della determinazione della paga giornaliera per le provincie nelle quali i minimi contrattuali sono stab i ti ad ora, è stata considenta la gornata di 8 ore. La paga giornaliera si intende al lordo delle eventuali ricentie erariali e per le varie forme di previdenza sociale. Essa comprende la paga base, l'indennità di contingenza e le eventuali altre indennità in danaro o in natura corrisposte con carattere continuativo. Le indennità in natura sono state calcolate, per i generi soggetti all'ammasso, in base al prezzi legali e per gli altri in base al prezzo sul luogo di produzione. Ai fini della determinazione delle indennità in danaro o in natura, è stato considerato il caso di braccimti celtii e nubili aventi un'età superiore ai 20 anni; non è stato tenuto conto quindi degli assegni e delle corresponsioni in base al carico di famiglia. Per i ragazzi è stata considerata la paga corrisposta a quelli aventi una età compresa fra i 16-17 anni.

TAV. 25. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato (*)

			P	E R 8	ONA	LE C	ELI	ВE					PE	RBON	ALE	00	SIVO	4 A T C	>	
		Retrit	nolzn	e lord	B.	!	Retrit	noism	e nett	.		Ritri	parion	e lord	8.	1	Retri	ouzioi	e nett	
GRADO E QUALIFICA	[1047		1948			1947	'	1948			1947	,	1948			1947	,	1949
	1938	Glugno	Lugilo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. J.uglio	1938	Glagno	Lugllo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. Lugifo	19 3 8	Glagno	Lugilo	Ottohr.	Genn. Luglio	1928	Glugno	Lugilo	Ottobr, dicem.	Genn, Luglio
Gruppo A e B :																				
IV - Direttore generale. V - Ispettore generale. VI - Capo divisione VII - Capo Sezione VIII - Consiglieri IX - Primo segretario X - Segretario XI - Vice segretario	2.785 2.283 1.940 1.630 1.456 1.214	41.527 35.694 31.666 29.027 26.819 24.652	49.656 37.823 33.795 31.156 28.948 26.781	46.891 41.058 37.030 34.391 32.183 30.016	46 891 41 058 37 030 34 391 32 183 30 016	2 383 1 951 1 657 1 394 1 241 1 033	35 054 30 229 26 899 24 719 22 892 21 J02	40.603 35.301 31.643 29.245 27.239 25.271	43 803 38 501 34 843 32 445 30 439 28 471	43.573 38.801 34.661 32.278 30.242 28.324	2 785 2 283 1 940 1 863 1 666 1 424	45 241 39 406 35 380 32 741 30.533 28 366	48.290 42.457 38.429 35.790 38.582 31.415	54.875 49.042 45.014 42.375 40.167	65 292 54.875 49.042 45 014 42.375 40.167 38.000 35.834	2 393 1.951 1.057 1.587 1.434 1.228	36 396 33 571 30 241 28 061 26 234 24 444	45.197 39.896 36.237 33.839 31.433 29.866	7 51.712 5 46.410 7 42.752 9 40.354 8 36.346 5 36.380	51.44 46.17 42.53 40.14 38.15
Gruppo C: IX - Archivista capo X - Primo archivista XI - Archivista	1.055	24.652	20.781	30.016	32 183 30 016 27 850	900	21.102	25 271	28.471	28.324	1 265	28 366	31.415	38.000	40.167 38.000 35.634	1.093	24 444	29 865		36.14
XII - Applicato XIII - Alunno d'ordine	648	20.277	22.42	25.663	25 663 24 933	554	17.501	21.317		24.393	859	23 991	27.062	33 447	33 647 32.917	747	20.843	25.911	32.426 31.801	32.20
Primo commesso	671 549	20.061 19.487	22.232 21.606	25.467 24.841	26 336 25 467 24 841 24 300	571 469	17.344 16.861	21 . 145 20 . 620	25.126 24 345 23 820 23.381	24.222 23 700	856 817	23 775 23 201	26.866 26 240	38 451 32 825	34 .320 33 .451 32 .825 32 .234	741 639	20.656 20 203	25.789 25.214	33.035 32.254 31.729 31.290	32.09 31.56

(*) I dati riportati nella presente tavola si riferiscono alle retribusioni media mensili, spettanti al solo personale civile delle Amministrazioni centrali dello Stato, ad esclusione di quello dipendente dalle Aziende Autonome statali, di quello della Magistratura e del personale insegnante. Ved. anche note alla corrispondente tav. del fascicoli precedenti.

IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 26. — Corso dei cambi in Italia (*)
(Lire italiane per unità di moneta e-tera)

A) CORSO MEDIO UFFICIALE

UNITÀ MONETARIA	1939	1946	1947	1948 Agosto	UNITÀ MONETARIA	1939	1946	1947	1948 Agosto
Dollaro U. S. A. Sterlina inglese. Sterlina egiziana. Sterlina sud africana Sterlina australiana. Sterlina neozelandese. Dollaro canadese. Rupia indiana Peseta spagnola. Sondo portoghese.	19, 23 85, 44 90, 86 1 1 1 18, 40 1 2, 15 0, 78	100 — 402, 97 413, 60 400, 94 922, 70 322, 84 94, 63 80, 21 9, 13 4, 06	192, 44 776 00 795, 78 771, 09 620, 80 620, 80 192, 44 58, 12 17, 57 7, 81	350 — 1.411, 38 1.447 25 1.402 45 1.129, 10 1.129, 10 350 — 106, 70 31, 96 14 20	Corona danese	4, 34 0, 48 3, 24 10, 20 8, 91 4, 62 4, 47 15, 13 1, 04 4, 48	23, 81 0, 84 2, 28 87, 71 20, 86 25, 50 20, 16 65, 53 5, 24	44, 93 1, 62 4, 89 72, 45 40, 13 53, 46 88, 90 68, 41 10, 49 48, 11	81, 59 1, 6325 7, 99 181, 77 72, 98 97, 23 70, 57 124, 43 19, 08 87, 50

^(*) Ved. note (*) (a) alla tav. 31, pag. 56 del Bollettino dei Prezzi del mese di maggio 1948.

B) CAMBI LIBERI (a)

		OA	MODE TO TECH	SPORTAZIO	NE		24.55		IONI MEDIE		G
MESE	Doll	BTO OT	Ster	lina	Franco e	v izzero	CAILO		UFFIOIO ITA novembre 10		CAMBI
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	Franco Svizzero	Lira egiziana	Escudo portoghese
1947: Novembre	602 — 575 —	608 — 575 —	1.984 1.638	1.984 — 1.687 —	151 140	152 — 142 —	(b) 589, 47 603 —	(b) 1.961.30 1.984 —	(b) 149,82 152 —	<u> </u>	=
1948 : Gennaio	573.45 571,66 572,99 573,78	573, 20 572, 44 573, 56 574, 47	1.755.50 1.834,71 1.840,63 1.851,04	1.743,30 1.837,94 1.838,43 1.819,48	135, 21 136 96 138, 73 140, 18	135, 16 137, 21 138, 72 139, 76		1.637 — 1.756 — 1.838 — 1.840 —	141 — 135 — 137 — 139 —	1.679 — 1.601 — 1.886 — 1.887 —	23, 07 22, 88 22, 83 22, 18
Maggio	574, 01 574, 10 573, 77	574,51 574,77 574,62	1.947,86 1.964,59 1.935,63	1.939,97 1.965,89 1.935,65	142,43 142,89 143,96	141, 56 142, 18 143, 25	575 — 575 — 575 —	1.851 — 1.947 — 1.963 —	140 — 142 — 143 —	1.898 — 1.997 — 2.013 —	23, 17 23, 17 23, 17

⁽a) Medie mensili risultanti dalle libere negoziazioni previste dall'art. 2 dei D. L. L. 26 marzo 1946 n. 139. (b) Prezzi praticati a partire dal 28 novembre 1947.

C) CAMBI DI CLEARING (*)

		PER OP R	AZIONI COMB	EEROIALI 1 L I					PERAZIO		ANZIARIE BILI		
	Mer	silmente	Decadal- mente	Giorn	almente	M	ensilment	:е	Deca- dal mente		Gior	nalmente	
PERIODI	Belgio franco belga Francia	franco franc. Germania dollaro · Polonia	Belgio de de fr. bel.	Argentina dollaro Polonia	dollaro Germania dollaro	Belgio franc, belga Cecoslovacchia	ranch	Svizzera franco svizzero	Belgio — franco belga	Argentina dollaro	Dani- marca — lira sterlina	Polonia dollaro Svezia franco sved.	Svizzera franco sviz.
1947: Novembre Dicembre	11,04 - 10,08 -	,	491 _	450 603	603 603	11,04	7 -	112, 5 1 112, 51	=	850 603	1.411,38 1.411,38		=
1948 : Gennaio	10,85 -	. _ .	_	576	576 575	1 ' ' ' 1	8 —	107,55	-	576	1.411,38		141 —
Febbraio	-	. 🗕 .	_ 18,07	573	573 574	_	8 —	_ `	13,08	573	1.756 —	573 159,39	1 35 —
Marzo	- 1	20	_ 13,07		573 573		8 220		13,07	573	1 838	573 159, 39	137 -
Aprile	- 1	20	→ 13,11	574	574 574	_	8 220	_	13,11	574	1.846 -	574 159,67	139 —
Maggio	:	20 — .	- - '	575	575 575	l — i	8 220	_	-	575	1.851 —	575 159, 94	142,50
1º dec.	-	1 ' 1	- 13,10		- -	-	-	_	1 3, 10 13, 11		;	- -	_
2º dec. 3º dec.		1 1 -	- 18, 11 - 18, 11		_ _ ;	1 = =	- -	_	13, 11	_			=
Giugno	_ 9	اامم	_	575	575 576	1 - 1	8 220	_		575	1.947 —	575 159, 94	a) 142,50
la dec.	- -	1 1	_ 18,12		_ _		- -	_	13, 12	-		_ _	
2º dec. 8º dec.	- -	· -	- 18,11 - 13,11		- -	1 — 1 -	-	_	13,11 1 3 ,11		- 1	- -	_

(*) Per i vari metodi di calcolo ved. note in calce alla tav. 30, pagg. 56 e 57 del «Bollettino dei Prezzi» del mese di giugno 1948. — (a) Dal 15 maggio 1948.

D) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ (*)

	MESI	Belgio	Dani- marca	Francia	Norvegia	Olanda	Spagna	Svezia	Svizzera	Ungheria
19	48: Gennaio	13 — 12, 60 12, 30 11, 62	85 — 77 — 74 — 78 — 69,40	8, 15 8, 10 2, 82 2, 87 2, 45 2, 36	72,08 71 — 95 — 83 — 87 —	153 — 153,17 160 — 131,77 183 — 143 —	31,96 29,65 31 — 26 — 28 —	195 136 126 126 122 122	137 — 136 — 133 — 130 — 129,50 128,52	515

^(*) Cambi orientativi perchè ricavati dalle dichiarazioni di cambio per gli affari approvati per il mese in esame. Lire italiane per unità di moneta estera, eccetto l'Ungheria che ha, per questo cambio, come unità di moneta, il dollaro.

TAV. 27. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

D. 7.5.	Unità		New York onetarie pe	r 1 doll.)	(Unità m	Londra nonetarie p	er 1 lst.)	Zurigo (Franchi svizzeri per un. mon.)			
PAESI	monetaria	1939	1947	1948 Giugno	1989	1947	1948 Giugno	1939	1947	1948 Giugno	
Argentina Belgio Brasile Canadà Danimarca Francia Gran Bretagna Norvegia Olanda Portogallo Spagna Stati Uniti Svezia Svizzera	peso franco ernzeiro dollaro corona franco sterlina corona florino escudo peseta dollaro corona franco	3,83 29,68 19,22 1,037 4,92 37,85 4,40 4,32 1,5677 24,944 9,36 	3,73 43.96 18,72 1,005 4,81 119,30 4,0271 4,97 2,66 25,065 11,22 3,60 4,28	3,73 43,96 18,72 1,005 4,81 214,71 4,0275 4,97 2,66 25,065 11,22 	132 — 81, 86 4, 61 21, 88 176, 65 — 19, 14 8, 35 109, 9 1 4, 46 18, 54 19, 76	176, 63 75, 41 4.03 19, 84 480 — 20 — 10, 69 100 — 4.03 14, 49 17, 85	176, 63 75, 44 4, 03 19, 34 864 — 20, 00 10, 69 100, 00 4, 08 14, 49	1, 0257 0, 1495 1 4, 257 0, 9026 0, 1112 19, 6.7 1, 0302 2, 3666 1 1 4, 488 1, 0648	1, 0354 0, 09845 0, 2125 3, 922 † 0 03605 17, 340 0. 8639 1, 62 0, 17364 0, 39: 5 4, 29 1, 1958	1,003 0,08845 0,21 3,99 1 0.02 17.340 0.8439 1.62 0,1734 0,3975 4,28 1,1950	

TAV. 28. - Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

114. 20. — I dille ditto dono mozolo di dicenti i desi didectiti di 2 ondo monetario micriazionisio (
	PARITÀ BISPETTO ALL'ORO AL DOLLARO U.S.A						BISPETTO L'OBO	Parità al dolla	BISPETTO BO U.S.A.			
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unita monetarie per oncla-troy dl oro fino (a)	Unita monetarie per dollaro U. S. A.	Contesimi di dollaro U. S. A per unità monetaria	PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unita monetarie per oncia-troy di oro fino (a)	Unita monetarie per dollaro U. S. A.	Contesimi di dollaro U. S. A. per unità amonetari	
Australia Belgio Bolivia Canadà Cecosiovacchia. Cite Colombia Costarioa Cuba Danimarca	L. st. austr. franco boliviano dollaro corona peso peso colon peso corona	2, 02765 2, 11588 88, 8471 1, 77734 2, 84668 50, 7816 15, 6267 88, 8671 18, 5178	10, 8561 1 583, 96 1.470, 00 85, 00 1.750, 00 1.085, 00 61, 2495 196, 525 85, 00 167, 985	0, \$10174 43, 8275 42, 00 1, 00 50, 00 81, 00 1, 74999 5, 615 1, 00 4.79901	2, 28167 2, 88095 100 00 2, 00 8, 22581 57, 1433 17, 8094 100. 00 20, 8376	Islanda Libano Lussemburgo Messico Nicaragua Norvegia Paesi Bassi Panama Paraguay Peru	corona L. st. lib. franco peso cordoba corona guilden belboa guarany sol	18, 4954 40, 5512 2 02765 18, 3042 17, 7784 17, 9067 83, 4987 88, 8671 28, 7595 13, 6719	227, 11 76, 7018 1, 533, 95 169, 925 175, 00 178, 697 92, 8498 85, 00 108, 15 227, 50	6, 48685 2, 19148 43, 8275 4, 885 5, 00 4, 9-278 2, 65285 1, 00 3, 09 6, 50	16, 4111 45, 6313 2, 28167 20, 5973 20, 00 20. 15 37, 6953 100 00 82, 3625 15, 3846	
Egitto Equntore Etiopla Filippine Gustemala Honduras India Iran	L. st. egiz. suore dollaro peso quetzal lempira rupia rial dinar	867, 288 6, 58276 85, 7690 44, 4385 88, 8671 44, 4335 26, 8601 2, 75557 358, 184	8, 46842' 472, 50 86, 9565 70. 00 35. 00 70. 00 115, 798 1.128, 75 8. 68486	13, 50 2, 48447 2, 00 1, 00 2, 00 3, 30852 32, 25	7, 40741 40, 25 50, 00 100, 00 50, 00 80, 225 8, 10078	Regno Unito Repubblica Do- minicana. Salvador Siria. Stati Uniti. Turchia Unione Sud Afric.		88,8671 85,5468 40,5512 88,8671 81,7382	8, 68486 85, 00 87, 50 76, 7018 85, 00 98, 00 8, 68486 117, 25	1,00 2,50 2,19148 1,00 2,80	100,00 40,00 45,6818 100,00 85,7148	

^(°) Le parità monetarie riportate nella presente tavola sono quelle comnicate dai singoli paesi al «Fondo Monetario Internazionale» (International Monetary Fund) come parità iniziale delle rispettive monete in conformità di quanto richiesto dal «Fondo de Fondo de

TAV. 29. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

	l	Cor	BO ME	DIO		TASSO MEDIO DI RENDIMENTO (%)						
TITOLI	1938	1945	1946	1947	1948 Agósto	1938	1945	1946	1947	1948 Agosto		
Consolidati : 8 50 (1906)	73,775 70,950	109,686 91,798	93, 299 88, 036	80, 257 77, 968	80, 193 70, 486	4, 80 5, 00	8,22 3,85	8,79 4.02	4, 41 4, 54	4,3 5,0		
8 50 % (1902)	51,675	75.991	76.967	64, 878	52,818	4,70	8, 18	3,14	8, 73	4,6		
K 9/ (103K)	93,675	97,357	96,878	87,767	94,893	5, 41	5, 20	5.23	5,78	5,8		
Redimibili: 3 50 % (1934)	70,075	89,871	83,479	72,856	69,509	5,06	3,93	4,24	4, 86	5,0		
5,50 (K'008CFUZIONO)	93,775	98,017	96,380	78, 232 88 424	72,336 90,339	5,41	5, 17	5, 26	4,58 5,74	4,8 5,8		
5 % (193%)	95,775	89,011		75,511	90.527	_ <u>s, s.r</u>	_0, 11		6, 78	5.		
inoni molianu, del Tegoro:			- 1	.0,000	00,020	ł		1	-,			
5 % (15-6-1948)	-	97,779	98, 929	98, 853	- 1	-	5, 11	5,05	5,06	_		
5 % (15-2-1949)	_	97,070	98.526	96, 816	99,864	_	5, 15	5,07	5,16	5.		
5 % (16-2-1950)	_	96.872 96.858	98.470 98.474	95,782 95,716	99,916 99,907	_	5, 16 5, 16	5, 08 5, 08	5, 22 5, 2 2	5, 5,		
5 % (15-4-1951)		96,842	98.454	95, 769	100,116	=	5, 16	5,08	5,22	5,		
4 % (15-9-1951)	_	90,051	92,631	90,666	96.555	-	4, 44	4,32	4, 41	4,		
5 % (1-4-1950) 3° serie	- I	98.969	98,735	95, 128	99,889	- 1	5, 18	5,06	5,24	5,		
5 % (1-4-1950) 4° serie	-	99,170	98,998	95, 582	99.932	-	5,04	5 , 05	5,23	5,		
5% convertito	- 1	. – ı	96.962	96,514	99,841	- 1	- 1	5, 16	5, 23	5.		

^(*) Dati elaborati dell'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gassetia Ufficiale.

TAV. 30. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

	Saggio ufficiale		li sconto	SAGGI DI		i Ti toli ini L'ob din e	DUSTRIALI	SAGGI DEI BIPORTI SUI TITOLI DI STATO					
PERIODI	di di	a M	a Milano		in banca	Praticati	in borsa	Rendit	a 8,50 %	Rendita 5%			
	sconto	Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma		
1938 (media mensile) . 1945	4,00 4,00 4,48 5,50 5,50 5,50	6. 17 - 6, 58 6, 50 7, 21 7, 50 - 8 00 7, 50 - 8, 00 7, 50 - 8, 00	6.75 - 7.50 7.00 7.46 6.75 - 8.04 8.00 - 8.50 8.00 - 8.50 8.00 - 8.50	5, 78 - 6, 60 6, 10 - 6, 88 7, 10 - 7, 75 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00	9,00 10.00	5, 13 5, 67 6, 00 6, 54 7, 29 - 8, 15 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00 8, 00 - 9, 00	5, 23 - 5, 35 6, 00 - 6, 92 5, 95 6, 15 8, 75 8, 50 8, 50 8, 50	8,00-8,40 1,00 1,00 4,00-4,50	3, 88 - 4, 85 8, 67 - 4, 60 8, 25 - 8, 69 5, 80 - 5, 87 6, 50 6, 00 7, 00	8,00-8,42 2,50-2,08 1,25-1,84 4,11-4,50 3,50-4,00 3,50 2,50-8,50	8, 67 - 4, 50 8, 15 - 8, 56		

TAV. 31. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	di			1947		GI	ugno 19	48	Lτ	glio 19	48
TITOLI	ezlc	Valore nomi-	Prezzi di	ohiusura	Media	Prezzi di	ohiusura	Prezzo	Prezzi di	chiusura	Prezzo
·	Borse quotazi	• nale	Minimo	Massimo	prezzi di com- penso	Minimo	Massimo	di com- penso	Minimo	Massimo	di com
Rendita 3,50 %, 1906		100 100 100 100	73,50 78,80 62,80	95,20	78,50 86,96 71,6 87,50	94,30 76,45	95, 10 77, 50	95 —	79 — 91,50 68,40 89 —	77,70	92 69
Prestito Redimibile 3,50 % R costr	•	100 500 500 500 500	63,75 92,20 92 — 95 —	92, 60 99, 10 99, 50 99, 75	76, 40 95, 08 94, 98 96, 81	74,05 99,35 99,45 99,55	75, 90 99, 70 99, 85 99, 95	74 — 99, 70 99, 70 99, 70	69,85 99,50 99,60 99 50	74,85 99,90 100 — 100 —	70 — 99,80 100 — 99,70
1950 5 % II		500 500 500 500	92,50 92,10 92,10 88,30 92 —	99, 25 04, 15 99, 10	95, 37 95, 27 95, 53 90, 53 95, 15	99,60 99,75 91,40	99,90 100,20 95,05 99,70	99,70 99,70 99,70 94,50 99,70	99,70 99,90 94,60	100,05 100,30 95,60	99,90 100 — 95 —
Cons. Cred. Opere Pubbl. 5%		500 500 500 500	387 — 415 — 559 — 598 —	466 — 492 — 1.400 — 1.640 —	423, 67 444, 33 820, 17 939, 83	655	440 — 474 — 772 — 871 —	432 — 456 — 684 — 774 —	457 — 800 —	462 — 684 —	434 — 462 — 600 — 744 —
Strade Ferrate Meridionali	Milano	500 — (a) 500 —	1 (4) —	25.050 — 6.150 — 16.900 —	18.550 — 3.553 — 8.973 —	2.170 — 6.000 —	3.280 — 7.900 —	2.250 — 6.200 —	1.685 —	1.990 —] 1.960 —
		(b) 200 —	4.000 -	4.000 -	4.000 -	i)	1		6.000 —	1	6.500 —
Assicurationi Generali		100 —	17.400 — 8.200 — 668 —	68.000 — 27.400 — 8.170 —	32.600 — 15.643 — 1.492 —	10.060 — 251 —	18.050 — 842 —	10.200 — 260 —	8.700 — 231 —		7.800 —
Ilva	,	200 -	3//3 510	8.170 — 800 — 2.000 —	542 — 937 —	248 —	848 —	300 -	287 -	268,50 818 —	
Terni		200 —	190 — 880 —	2.000 — 435 — 2.600 —	273 — 273 — 1.897 —	390 —	545 —	430	390 —	1	270 — 420 —
Finelder - A	,	500 —	264 — 7 95 —	670 — 3.110 —	428 — 1.458 —	1,160 —	1 360 —	1.165 —	H	582	560 —
Ansaldo	Torino	200 —	220 —	1.800 —	693 —	550 — 24 0 —	605 — 417 —	<i>570 —</i> 290 <i>—</i>	270 —	330 —	310 —
Nebiolo	Milano		1.225 — 240 — 8.530 —	4.200 — 806 — 11.690 —	2.638 — 507 — 8.650 —	335 — 315 —	445 — 449 —	935 — 830 —	285 — 300 —	380 — 346 —	300 — 320 —
Breda	•	(c) 200 —	812 — 1.050 —	3.700 — 1.700 —	1.886 — 1.400 —	240 —	360 —	260	215 —	268 —	250 —
Isotta Fraschini		(d) 100 —	275 — 850 —	1.950 — 1.510 —	763 — 676 —	66 —	115 —	76 —	62,50	74,50	62 —
Reggiane		100 —	90 — 47 5 —	1.990 -	203 — 1.000 —	85	145	100 —	92 —	106	100 —
Mareili e C	;	100 — (e) 250 —	114 — 490 — 1.685 —	8.470 — 2.960 —	294 — 1.523 — 1.820 —	705 — 1.028 —	1.100 — 1.314 —	800 — 1.100 —	580 — 1.005 —	755 — 1.210 —	600 — 1.100 —
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)	•	(f) 100 —	750 — 1.095 —		1.428 — 1.840 —	705 —	920 —	720 —	890 —	830 —	740 —
S. E. S. O (Elettrica Sicilia)	>	(g) 100 —	7:-0 — 635 —	1.020	800	900 —	1.200 —	990 —	885 —	1.050 —	960 —
C. I. E. L. I. (Elettrice Ligure)	•	(A) 200	1.840 —	8.420 —	1.102 — 2.167 —	1.505 —	2.060 —	1.570 —	1.505 —	1.895 —	1.600
Edison	•	(i) 200 —	800 — 8.565 —	6.800 —	2.114 — 8.833 —	2.305 —	8.120 —	2.360 —	2.100 —	2.630 -	2.500 —
U. N. E. S. (Unione Esercisi Elettrici).	•	(t) 125 —	1.600 — 648 —	2.610 —	8.5/7 — 1.265 —	280 —	420	800 —	265 —	335 —	280
Orobia		(m) 100 —	220 — 1. 600 —		872 — 2.387 —	1.120 -	1.400	1.140 —	1.095 —	1.255 —	1.100.—
Meridionale Elettricità		(n) 250 —	840 — 1. 920 —	4.800	2.763 —	655 —	833 —	670 —			
Manifatture Cotoniere Meridionali	,	(o) 150 —	373 — 5.000 —	l 15.600 —	592 — 8.067 —	2.300	3.130 —	2.750 —	2.580 —	8.100 —	3.000 —
Cucirini Cantoni		(p) 175 —	1.000 — 10.000 —	2.120 — 29.000 —	1.535 — 14.589 —	17.800 —	21.400 —	18.700 —	17 000 —	18.700 —	17.000 —
Lanificio Rossi		1.000 —	10.000 — 28.900 —	19.000 — 82.000 — 29.500 —	14.700 — 46.222 — 14.400 —	6 .550 —	9.600	6.800 —	6.000 —	7.000 —	6.500 —
Filatura Cascami Seta		(q) 260 — (r) 50 —	13.000 — 4.100 — 1.370 —	19.500 — 4.850 —	10.483 2.575	5.400 — 2.050 —	7.100 — 2.795 —	5.500 — 2.100 —		2.200	5.100 — 1.980 —
Snia-Viscosa	•	(8) 800 —	ll .		14.650 —	9.980 — 4 725 —	12.300 — 5.220 —	10.050 —	1	4.995 — 3.275 —	
Italoementi	,	(t) 100 — 50 —	2.590 — 780 —	8.020 — 8.900 —	4.717 — 1.662 —	4.120 — 2.820 — 940 —	4.850 — 3.300 — 1.310 —	4.170 — 3.200 — 980 —	900 —	1.010 —	920 —
Richard Ginori	'	250 — 100 —	6.200 — 1.900 — 560 —	25.200 — 10.3#0 — 2.075 —	12.680 — 3.421 — 1.489 —	2.110 — 1. 335 —	2.825 — 1.885 —	2.200 — 1.380 —	2.020 — 1.075 —	2.500 — 1.865 —	2.200 — 1.200 —
Rumianca	•	50 —	415 — 188 —	1.060 — 1.010 — 8.050 —	530 — 459 — 1.507 —	201 — 178 — 980 —	294 — 190,50	201 — 184 — 1.080 —	159	184,50 1.105 —	168 — 980 —
S. A. F. F. A. (Fabbrica Flammiferi Aff.)		50 -] .		7.933	8,120 —	3.960 —	8.900 —	9.700 —	8.250 —	2 900 -
Cartiere Burgo		(11) 200 -	2.660 — 2.600 — 95 —		4.450 — 115 —	96, 25	52,25	88 —	29 —	27 —	29 —
Newtraniana Ganamia		(v) 10 — 20, 49	34		63 — 660 —	324 —	430	850 —	25 — 295 —	27,75 360 —	27 — 300 —
Navigazione Generale	Roma	(x) 250 -	2.520 — 1.850 —	12.800 — 4.000 —	6.121 — 3.120 —	2.025 —	8.600 -	9.100	2.700 —	8.025 —	2.800 -
Beni Stabili	Milano	(y) 150 — 500 —	2.750 — 2.180 —	11.000 — 8.200 —	4.717 — 4.430 —	3.300 — 1.100 —	4.040 — 1.308 —	3.400 — 1.140 —	2.900 — 1.045 —	3.300 — 1.225 —	3.000 - 1.180 -
Silos Genova		200 —		¦ 6.8ŏ0 —	1.850 — 3.692 —				3.750	4.100 —	3.760 -

(a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1000, dal 17 dicembre 1947 lire 2000 e dal 1º lugl fo 1048 lire 3000. — (b) Dal 18 giugno 1947 lire 1000. — (c) Dal 16 aprile 1947 lire 300. — (d) Dal 20 aprile 1948 lire 50. — (e) Dall'8 aprile 1947 lire 750. — (f) Dal 18 giugno 1947 lire 230. — (g) Dal 4 marzo 1947 lire 500 e dal 29 aprile 1018 lire 1000. — (h) Dal 16 aprile 1947 lire 300 e dal 12 aprile 1948 lire 1250. — (i) Dall'8 aprile 1947 lire 500. — (f) Dall 18 aprile 1947 lire 250. — (n) Dal 9 luglio 1947 lire 250. — (n) Dal 9 luglio 1947 lire 250. — (n) Dal 16 luglio 1948 lire 600. — (c) Dall'8 ottobre 1947 lire 300. — (p) Dal 31 dicembre 1946 lire 350 e dal 16 settembra 1947 lire 1000. — (n) Dal 21 gennaio 1946 lire 650. — (p) Dal 30 dicembre 1946 lire 200. — (s) Dall'8 giugno 1948 lire 500. — (p) Dal 18 luglio 1948 lire 20. — (g) Dal 10 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 20. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 500 e dall'11 maggio 1948 lire 1000. — (p) Dal 3 settembra 1947 lire 1000 e dall'11 maggio 1948 lire 1000 e dall'11 maggio 1948 lire 1000 e dall'11 maggio 1948 lire 1000 e dall'11 maggio 1948 lire 1000 e dall'11 maggio 19

V. — Confronti internazionali

TAV. 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1937 = 100)

ANNI MESI	Bulgabia	OECOSLO- VACOBIA	Dani- maroa	Finlandia	Francia (a)	ITALIA (a)	Norvegia	Parsi Bassi	POR- TOGALLO Lisbona	Regno Unito	SVEZIA
Agosto . Settembro . Ottobre . Nov mbre . Dicembre . Genualo . Febbraio . Marzo . Aprile . Maggio .	104 678 652 748 725 730 739 835 842 9	118 170 297 812 811 811 916 916 918 819 819 819	99 179 178 198 197 197 201 203 203 204 205 208 213	98 359 562 676 699 706 723 798 828 841 847 880 884 893	106 376 648 989 1.004 1.0 6 1.129 1.211 1.217 1.463 1.537 1.536 1.555 1.653	104 2.060 2.884 5.159 6.202 6.010 5.647 5.520 5.373 5.352 5.318 5.240 5.184	100 174 166 172 178 175 175 175 177 177 177 178 178	97 167 2:32 250 251 251 252 256 258 257 257 257 257 257	98 228 223 236 224 2:0 229 228 227 220 227 220 227 227 227	94 156 161 177 178 180 183 186 187 196 199 200 202 202	101 170 163 175 174 1 8 179 180 182 183 184 187 188
 ANNI MESI	Svezera	TURORIA Istanbul	Palestina	India (b)	ABGENTINA Buenos Aires	CANADA	CILE	Messico	Stati Uniti	AUSTRALIA	NUOVA Zelanda
Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre. Gennaio Febbraio Marzo Aprile. Maggio	100 198 193 201 202 207 208 209 211 211 211 210 210	98 431 415 420 412 417 421 429 433 438 456	93 2-8 310 320 828 835 337 328 328 351 353	95 231 262 297 301 302 303 302 314 329 342 341 348	96 193 2.16 222 225 2.7 227 228 229 231 231 235 242	89 122 128 153 155 156 169 170 174 174 174	98 196 227 292 305 313 511 11 414 816 318 824 333 337 342	107 214 250 256 251 253 254 252 267 259 264 266 266 270	89 125 140 176 178 182 184 186 189 192 186 187 189	100 140 148 148 150 152 155 169 162 163 163	105 154 1:6 162 169 166 170 174 177 177 179 181

^(*) Dati desunti dal Bolletin mensuel de statistique des Nations Unies e per l'Italia, dati dell'Istituto Centrale di Statistica.
(a) Basc: 1938 = 100. — (b) A partire dal gennaio 1947, base: settembre 1938 - agosto 1939 = 100

TAV. 33. -- Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: 1937 = 100)

A = Indice del costo della vita; B = Indice del costo dell'alimentazione

ANNI MESI	OECOPLOY 	!	DANDA	ARGA	Finl	ANDIA	ITA L IA	(a)	Nobvi	BG1A	REGNO U	NITO (b)	Svesia (c)	
	A , 1.	В	A I	В	A !	В	A	В	A 1	В	A	В	A	В
1939 1945 1946 1947: Agosto Settembre. Ottobre. Novembre. Dioembre. 1948: Gennalo. Febbralo. Marzo. Aprile. Maggio.	115 188 184 1826 812 314 814 816 319 321 821 324 825 325	114 160 842 817 806 310 906 811 820 321 820 321 824	104 162 161 166 — 167 — 167 — 168	106 163 163 170 	105 292 467 606 630 640 656 715 791 791 790 793	105 312 491 719 752 756 775 884 929 969 934 925 911	4.575 5.069 5.331 5.316 5.084 4.929 4.842 4.791 4.919 4.937 4.874	5.834 6.469 6.846 6.798 6.448 6.196 6.008 6.206 6.206 6.254 6.162	105 160 164 165 164 163 163 163 164 165 166	106 163 163 162 162 160 158 158 159 160 160 160 162	108 182 182 182 100 101 101 103 104 106 106 108	101 122 122 7 90 100 1-1 103 103 104 108 109 109	104 145 146 150 — 152 — 152 — 157	10 14 14 15 15 15 15 15 16 16 16 16 10
ANNI MESI	SVIZE	SRA	TUBUHIA Istanbul (a)		TORUHIA CANADA		Oile 		Pr.	_	STATE UNITE		Austi	RA L.LA
	A	В	A	В	A	В	A 1	В	A	В	A	В	A	В
1949	101 163 152 159 159 159 163 163 164 163 163	102 164 162 171 171 172 177 177 178 178 178 178	101 354 342 344 345 347 345 342 341 339 342 342	101 416 414 409 408 411 410 405 406 409 407 414	100 118 122 134 185 138 141 142 144 147 148 149	97 129 138 185 156 160 166 168 473 177 180 180	106 244 283 878 892 897 894 402 403 407 416 425 432	103 242 281 877 885 387 404 401 407 412 418	100 182 199 258 272 281 288 305 311 326 329 331 831	92 182 196 271 291 308 815 845 353 855 357 358	97 125 136 158 159 169 161 163 164 163 163	90 132 152 184 187 193 191 -192 196 199 194 192 197	105 129 131 136 } (d)137 140 143 } (e)146	109 121 129 129 180 130 131 185 137 188 141

^(*) Ved. nota (*) alia Tav. precedente.
(a) Base: 1933 = 100 -- (b) Dal luglio 1947 nuova serie (indice dei prezzi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 100). -- (c) Nuova serie. -- (d) Luglio-settembre. -- (e) Aprile-giugno.

TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari) \

	Unità		Ì	1 9	4 7	19	4 8	F	BEZZI I	N DOLLA	BI PEB	QUINTAI	Æ
MEROI	đi	1938	1947							19	4 7	19	4 8
	misura			Aprile	Maggio	Aprile	Magglo	1988	1947	Aprile	Maggio	Aprile	Magg
a) Cereali:,						•					•		
Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas City	beshall	0.777	2, 602	2,656	2,703	0 500	9 479	O OFF	0 541	9,759	9,932	0.000	9,0
Granoturco, n. 3 giallo, Chicago	bushel	0.542	, .	-	1			2,855	9,561	i			1
Orzo, n. 2, Minneapolis	•		2,069	1,773		2,310		2,134	8,145		'	9,094	1
	•	0.664	2, 214	1,961				3,050	10, 170	i -	,	1	1
Avena, n. 3 bianca, Minneapolis	•	0.299	0,996	0,884		1,212		2,060	6,862	1	'	1	ł
Segale, n. 2, Minneapolis	•	0.578	2,956	3,119	3,165	2,505	2,411	2,276	11,637	12,279	18,460	9,862	9.
b) Altri prodotti alimentari:							Ł	`	. •,				
Olio di semi, New York	pound	0.079	0,274	0,314	0,256	0,305	0,371	17,401	60,352	69,163	56,388	67, 181	81,
Lardo, Chicago		0.086	0, 240	0,266	0,188	0, 225	0,218	18,943	52,863	58,590	41,410	49,559	48,
Burro, di cremeria, Chicago	,	0.271	0,702	0 , 6 05	0,595	0,798	0,790	59,692	154,626	133,260	181,057	175,771	174,
Burro, di cremeria extra, New York	,	0.278	0,712	0,628	0,608	0,822	0,808	61,233	156,828	138, 326	133,921	181,057	177,
Burro, di cremeria extra, San Francisco		0.283	0,738	0,614	0,636	0,842	0, 835	62,335	162,555	141.850	140,088	185,463	183,
Formaggio, di latte intero, Chicago]	0.138	0,384	0,367	0,317	0,418	0,447	30,396	84,581	80,887	69,824	92,070	
Uova, prima scella, Chicago	dozzina	0.218	0,433	0,425	0,409	0,429		_		_	-	_	_
Uova, prima scella, New York		0.225	0, 459	0,455		0, 445		_			_	_	_
Pollame, Chicago	pound	0.184	0, 252	0, 292	1			40,529	55,507	64, 317	60,573	65, 689	64,
Caffè, Santos n.4, New York	pound	_	0,264	0, 258		0, 266			58, 150		52,203	58,590	Ī
Caffè, verde New York		0.058	-	0,289	l '	0,314		11,674		63,656	57,048	69,163	70,0
Zucchero, granulato, New York		0.045	0,081	0,081		0,076		9,912	17,841	17,841	17,841	16,740	10,
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali:													
Ootone, middling 15/16 media 10 mercati.	pound		0,845	0,352	0, 859	0,278	0,874	-	75, 991	77,588	-		l
Lana ,indigena lavata da pettinare, Boston	•	_	1,215	1,225	1,225	1,288	1,310	-	267,621	269,824	269,824	283,70 0	288,
Raion, fibra 1º qualità, all'acciato, 100 denier	•	·	0,842	0,840	0,840	0, 9 10	0,910	-	185,463	185,022	185,022	200,441	200,
d) Cuoio e pelli:			. ,			,			•		4		•
Pelli, di vitellone, indigene pesanti, Chi-	pound	0.118	0,275	0,220	0,22 3	0,248	0,272	25 , 991	60,578	48, 458	49, 119	54,6 2 6	59,6
Pelli, di pecora, New York	,	0,468	0,954	0,861	1	0,904	0,979	103,084		189,648	The state of the s	199, 119	215,6
Pelli, conciale di vitello, Chicago		0.186	0,607	0,514	0,534	0,392	0,472	29, 956	138,700	118,216	117,621	86,344	108,6
e) Materie prime e prodotti side- rurgici :													
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	5,550	5,850	5, 550	6, 200	6,200	0,487	0,546	0,546	0,546	0,610	0,0
Ghisa, Bessemer Neville Island, base Pennsylvania		_	34,923	34,000	84,000	40, 0 00	40,000	· -	3,437	3,846	8,846	8, 937	8,0
Accialo, in lastre, alla fabbrica		85.442	5 6, 5 00	50,000	50,000	60,000	60,000	3,488	5,561	4,921	4,921	5,906	5, 9

^(*) Dati desunti dal Bollettino Average wholesale prices and index numbers of individual commodities del U. S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità del sistema decimale: 1 pound = 1 lb. = kg 0,454; 1 long ton 2.240 pounds = t 1,016; 1 short ton = 2.000 pounds = t 0,907; 1 barrel = hl 1,69; 1 gallon = 1 3,79; 1 foot = om 30,8; 1 bushel = hl 0,35239. Per i cereali: 1 bushel di grano = q 0,27216; 1 bushel di granoturco = q 0,25401; 1 bushel di orzo = q 0,21772; 1 bushel di avena = q 0,14516; 1 bushel di segale = q 0,25401.

Segue: TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

	- N. K.			(doctor)									
<i>s.</i>	Unità			19	4.7	19	48	PR	ezzi in	DOLLAR	I РЕ В О Т	JINTALE	(a)
. MEROI	ģi	1938	1947					1000	104-	19	4 7	1948	
	misura	<u> </u>		Аргце	Maggio	Аргие	Maggio	1988	1947	Aprile	Maggio	Aprile	Maggi
				. 1									
f) Materiali non ferrosi:							ı	•					
Stagno, in masselli, New York	pound	0,428	0,780	0,780	0,800	0,940	0,940	93, 172	171,806	171,806	176,211	207, 048	207, 04
Alluminio, New York	•	0,200	0,150	0,150	0, 150	0, 150	0, 150	44, 053	88, 0 4 0	33,040	83,04 0	33,040	33,04
Rame elettrolitico, Connecticut Valley .		0, 102	0, 213	0,215	0,224	0, 215	0,215	22, 467	46,916	47,357	49,339	47, 357	47, 35
Zinco, New York	•	0,050	0, 110	0,110	0,110	0, 126	0,126	11,018	24, 229	24,229	24,229	27,758	27, 75
g) Carboni fossili :		1											
Antracite (prezzo medio)	sh, ton	9,445	[/] 14, 108	13,652	1 3,4 60	15,023	15, 139	1,041	1,555	1,505	1,484	1,656	1,66
Carbone bituminoso, qualità ordinaria		4, 327	6,873	6, 334	0,334	7,728	7,862	0,477	0,758	0,698	0,698	0,852	0,86
(prezzo medio)			-				12,900	1	1, 158	· ` `		1,378	•
Coke	•	8,967	10,500	9,002	9, 125 	12,500	12,900	0,437	1, 196	0,888	1,000	1,070	1,42
h) Öli minerali:			i	,	c.						l	1	
Petrollo, Kansas Oklahoma	barrel	1,118	1,848	1.810	1,810	2,510	2,510	0,682	1,091	1,071	1,071	1,485	1,48
Petrolio, Pennsylvania	gallon	0,040	0,081	0,078	0,075	0, 110	0,110	1,055	2,137	1, 92 6	1,970	2,902	2,90
Gasolio, North Texas	•	. 0,054	0,082	0,081	0,080	0, 1 07	0,107	1,425	2, 164	2, 137	2,111	2,823	2,82
Gasollo, Pennsylvania	•	-	0,088	0,082	0,084	0,115	0,118	-	2, 322	2, 164	2,216	3, 034	3,11
f) Materiali da costruzione:									·				
Oalce, comune (prezzo medio)	sh. ton	7,154	8,851	8,789	8,744	9,079	9, 109	0, 789	0, 976	0,964	0,964	1 ,0 01	1,00
Mattoni, comuni (p-esso medio)	1000	11,996	19,887	19,412	19,416	22,040	22,204	-	_	_	-	-	-
Vetro, Single B, New York	50 sq. feet	2, 539	4,602	4,633	4,683	4,633	4,638	0,548	0, 989	0,996	0,996	0,996	0,90
f) Prodotti chimici e fertilizzanti:						•						•	
Acido solforico, 65°, commerciale	sh. ton	16,500	16, 471	16,500	18,500	15, 00 0	15, 000	1,819	1,816	1,819	1,819	1,654	1,65
Alcole denaturato	gallon	0, 246	0,910	D, 982	0,980	0,910	1	6, 491	24, 011				
Soda caustica, solida	100 lbs	2,800	2,605	2,500] '	ì		5,066	5, 788		6, 507	6,278	
Superfostato, 16 % base Baltimora	sh. ton	7, 860	11,908	11,840	11,840	12,160	12, 160	0,867	1,813	1		1,841	'
Solfato ammonico, nazionale	•	28,698	81,588	80,000	80,000	38,000	88,000	3, 164	8,477	3,308	8,308	4, 190	4,10
m) Altri prodotti : -											7		
Pasta di legno, non imbianchita	long ton	. –	118, 519	117, 100	116,750	124,000	124,000		11, 173	11,526	11,491	12,205	1 2, 20
Carta, da giornali`in rololi, base New York.	sh. ton	50,000	88,615	_	90,000	96,000	96,000	5, 513	9,77 0	_	9,923	10, 584	10,56
Tabacco, in foglia	100 lbs	21,484		1	45,143			47,211	96, 123	-	99, 434	94, 374	94, 36
Gomma, gressa di pianiagione, New York	pound	0, 147	[ŀ	0,200	0,229	0, 233	32,379	45, 015	58,965	45,374	50, 441	51,32

^(*) Ved. nota alla pagina precedente. (a) Per il petrolio, gasolio ed alcole: dollari per hl; per il vetro: dollari per m^z.

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 AGOSTO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

- Avena. Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Allo Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Cereali. Nuovi prezzi franco molino dei cereali, dei derivati e dei sottoprodotti della macinazione (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 99 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).
- Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).
- Macinazione separata dell'orzo vestito Nuovi prezzi dell'orzo vestito Nuovi prezzi orzo vestito e relative tabelle abbuoni Disciplina prezzo lolla e cruscami Prezzo grano « Plata » Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Alto Comm. Alim. ciro. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Nuovi prezzi franco molino dei cereali e relativi sottoprodotti, degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei Prezzi ciro. P. 103 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).
- Crusca. Disciplina prezzo lolla e cruscami (Alto Comm. Alim. oirc. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Caratteristiche e prezzi dei cruscami e della lolla d'orzo (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 105 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).
- Farine. Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).
- Nuovi prezzi franco molino dei cereali e relativi sottoprodotti, degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 103 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).
- Grano. Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza 1º agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).

- Macinazione separata dell'orzo vestito Nuovi prezzi dell'orzo vestito Nuovi prezzi orzo vestito e relative tabelle abbuoni Disciplina prezzo lolla e cruscami Prezzo grano « Plata » Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Grano da senie esonerato dall'ammasso di produzione 1948; prezzi al produttore e prezzi di vendita delle ditte selezionatrici (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 104 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).
- Prezzo cessione franco-molino grano plata (Alto Comm. Alim. circ. n. 159 del 30 agosto 1948).
- Macinazione. Caratteristiche e prezzi dei cruscami e della lolla d'orzo Maggiorazione per la macinazione separata dell'orzo (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 105 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).
- Merci A.U.S.A. Prezzi delle merci A.U.S.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 100 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).
- Orzo. Macinazione separata dell'orzo vestito Nuovi prezzi dell'orzo vestito Nuovi prezzi orzo vestito e relative tabelle abbuoni Disciplina prezzo lolla e cruscami Prezzo grano « Plata » Prezzi fiocco d'orzo e d'avena, orzo perlato, grano decorticato per il periodo 25 luglio 1947-31 agosto 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).
- Caratteristiche e prezzi dei cruscami e della lolla d'orzo Maggiorazione per la macinazione separata dell'orzo Prezzi dell'orzo vestito franco molino (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 105 del 26 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).
- Pasta. Nuovi prezzi dei cereali, grano, sfarinati e pasta con decorrenza lo agosto (Alto Comm. Alim. circ. tel. 147 del 5 agosto 1948).
- Nuovi prezzi franco-molino dei cereali e relativi sottoprodotti degli sfarinati e della pasta (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 103 del 21 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo dei generi alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carte annonarie. — Abolizione delle carte annonarie M.I.P. (Alto Comm. Alim. circ. n. 151 del 12 agosto 1948).

Gereali. — Libero commercio in tutto il territorio nazionale dal 1º agosto quote cereali e derivati, eccedenti dal contingente ammasso stabilito (Alto Comm. Alim. circ. tel. 150 del 7 agosto 1948).

- Cereali e derivati. Quota libera Norme di carattere generale (Alto Comm. Alim. circ. n. 152 del 14 agosto 1948).
- Proroga al 31 agosto prossimo venturo termine conferimento cereali (Alto Comm. Alim. circ. tel. 153 del 17 agosto 1948).
- Segnalazione giacenze cereali (Alto Comm. Alim. circ. n. 154 del 19 agosto 1948).
- Farine. Caratteristiche sfarinati, pane e pasta destinati al commercio (Alto Comm. Alim. circ. tel. 145 del 1º agosto 1948).
- Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim.circ. n. 146 del 1º agosto 1948. Legge 2 agosto 1948, n. 1036 Gazz. Uff. n. 182 del 7 agosto 1948).
- Rettifica circolare riservata n. 146 Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. riservata n. 146 del 3 agosto 1948).
- Caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Decreto dell'Alto Comm. per l'Alim. 8 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).

Grano. — Assegnazioni grano per uso di culto (ostie sacre) (Alto Comm. Alim. circ. n. 156 del 23 agosto 1948.

Granoturco. — Situazione granoturco (Alto Comm. Alim. circ. n. 149 del 7 agosto 1948).

Macinazione. — Macinazione separata dell'orzo vestito (Alto Comm. Alim. circ. n. 155 del 21 agosto 1948).

Pane. — Caratteristiche sfarinati, pane e pasta destinati al commercio (Alto Comm. Alim. circ. tel. 145 del 1º agosto 1948).

- Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. n. 146 del 1º agosto 1948. Legge 2 agosto 1948, n. 1036 Gazz. Uff. n. 182 del 7 agosto 1948).
- Rettifica circolare riservata n. 146 Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. riservata n. 146 del 3 agosto 1948).
- Caratteristiche degli sfarinati del pane e della pasta (Decreto dell'Alto Comm. per l'Alim. 8 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).

Pasta. — Caratteristiche sfarinati, pane e pasta destinati al commercio (Alto Comm. Alim. circ. tel. 145 del 1º agosto 1948).

- Rettifica circolare riservata n. 146. Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. riservata n. 146 del 3 agosto 1948).
- Provvedimenti legislativi concernenti le caratteristiche degli sfarinati, del pane e della pasta (Alto Comm. Alim. circ. n. 146 del 1º agosto 1948. Legge 2 agosto 1948, n. 1036 Gazz. Uff. n. 182 del 7 agosto 1948).
- Caratteristiche degli sfarinati del pane e della pasta (Decreto dell'Alto Comm. per l'Alim. 8 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).

Patate. — Norme per l'importazione delle patate da semina nella campagna 1948-49 (D. M. 31 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 179 del 4 agosto 1948).

Varie.

- Abrogazione di discipline in materia falimentare (Legge 9 agosto 1948, n. 1079 Gazz. Uff. n. 190 del 17 agosto 1948).
- Vettovagliamento lavoratori rimpatriati dall'Estero, o non idonei alla visita di controllo per l'espatrio (Alto Comm. Alim. circ. n. 157 del 25 agosto 1948).
- Commissioni Provinciali e Comunali per i supplementi (Alto Comm. Alim. circ. n. 158 del 25 agosto 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 AGOSTO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Carburanti. — Carburanti: benzina avio-diesel extra e prodotti della distillazione delle rocce asfaltiche di Ragusa (Prezzi) (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 97 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

Merci U.N.R.R.A. — Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 96 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

— Prezzi merci U.N.R.R.A. (Comitato Interm. idei Prezzi circ. P. 106 del 26 agosto 1948).

Penicillina. — Prezzo della penicillina (Comitato Interm. dei Prezzi circ P. 100 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).

Prodotti chimici e farmaceutici. — Prezzi delle merci del programma Interim-Aid – Prezzi di vendita della streptomicina, insulina (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 100 del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).

Sapone. — Sapone da bucato tipo unico e conguagli prezzi (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 98 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

Tabacchi. — Iscrizione nella tariffa di vendita al pubblico del trinciato di produzione estera « Velvet » (D. M. 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).

Tarifie. — Revisione generale tariffe acquedotti – Soc. An. Acque Potabili di Torino e Soc. per l'Acquedotto di Monferrato Acquedotto Comunale di Milano (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 95 del 21 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).

— Tariffe postali per l'interno della Repubblica (Decreto del Presidente della Repubblica 2 agosto 1948, n. 1052 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).

- Tariffe telegrafiche per l'interno della Repubblica (Decreto del Presidente della Repubblica 2 agosto 1948, n. 1053, Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).
- Variazioni alle tariffe postali internazionali (D. M. 2 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 184 del 10 agosto 1948).
- Tariffe del gas a Gorizia (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 10) del 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 186 del 12 agosto 1948).
- Tariffe energia e'ettrica (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 101 dell'11 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 187 del 13 agosto 1948),
- Proroga esenzione sovraprezzo termico energia impiegata per produzione di vapore con caldaie elettriche (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 102 dell'11 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 187 del 13 agosto 1948).
- Revisione delle tariffe Acquedotto S. Teresa in Riva (Comitato Interm. dei Prezzi ciro. P. 107 del 26 agosto 1948).
- Esenzione applicazione sovraprezzo termico per energia erogata con reti isolate (Comitato Interm. dei Prezzi oirc. P. 109 del 26 agosto 1948).
- Revisione delle tariffe telefoniche (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 109 del 26 agosto 1948).
- Tariffe di abbonamento per le reti telefoniche urbane e per gli impianti in derivazione dagli apparecchi principali e tariffe per i servizi telefonici ausiliari (D. M. 28 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 202 del 31 agosto 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Anticrittogamici. — Speciale regime d'imposizione, ai fini dell'imposta sull'entrata, per il commercio dei prodotti fertilizzanti e anticrittogamici (D. M. 12 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).

Canapa. — Proroga della data di chiusura della gestione dell'ammasso canapa 1947-48 per tutte le provincie canapicole (D. M. 30 luglio 1948 Gazz. Uff. n. 194 del 21 agosto 1948).

Fertilizzanti. — Speciale regime d'imposizione, ai fini dell'imposta sull'entrata, per il commercio dei prodotti fertilizzanti e anticrittogamici (D. M. 12 agosto 1948 Gazz. Uff. n. 199 del 27 agosto 1948).

Sapone. — Esenzione da ogni vincolo della produzione e del commercio del sapone da bucato tipo unico (D. M. .22 giugno 1948 Gazz. Uff. n. 177 del 2 agosto 1948).



RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Elenco del comuni al 30 giugno 1948 e loro popolazione residente volume di pagg. 136	100
Compendio statistico italiano 1947-1948 volume di pagg. XX + 206	0 04
Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942 volume di pagg. XII + 653	00
Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1939-1942 volume di pagg. XV + 520 + 16	200
Annali di statistica - Serie VIII Volume II - Studi di statistica metodologica e demografica volume di pagg. 241	:0
Censimento industriale e commerciale 1937-1939 : Volume III — Industrie estrattive, metallurgiche e meccaniche	L O O
Volume IV – Industrie chimiche, della carta e poligrafiche	500
Sommario statistico delle Regioni d'Italia	35 0
Elezioni per l'Assemblea Costituente e Referendum istituzionale (2 glugno 1946) volume di pagg. LXVIII + 154	50 0
Disponibilità alimentari dell'Italia dal 1910 al 1947 fascicolo di pagg. 67	200
Statistica dell'istruzione superiore nell'anno accademico 1945-1946 volume di pagg. VII + 109	60 0

PUBBLICAZIONI MENSILI

Bollettino mensile di statistica.

Bollettino del prezzi.

Bollettino di statistica agraria e forestale.

I tre bollettini sono in vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica – Via C. Balbo, 16 – Roma – e presso la Libreria dello Stato (Piazza G. Verdi, 10 – Roma) alla quale debbono essere fatte le richieste di abbonamenti. Statistica del commercio con l'estero – In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica – Via C. Balbo, 16 – Roma, al quale devono essere fatte le richieste per l'acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1948 è di L. 4.000 (estero: L. 8.000).

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Annuario statistico italiano 1944-1948.

È il primo volume della nuova serie che rivede la luce dopo la forzata interruzione della vecchia serie, imposta dalla guerra.

In esso vengono riportati tutti i principali dati della vita demografica, economica e sociale del Paese, relativi al periodo dal 1939 al 1948, gran parte dei quali non vennero pubblicati, a causa dei noti divieti, nei precedenti volumi. Nel nuovo Annuario notevole estensione viene data alle ricostruzioni di serie storiche comparabili, di così grande utilità per gli studiosi delle vicende del nostro Paese, nonchè ai confronti internazionali, resi particolarmente desiderabili dalla attuale difficoltà di consultazione delle pubblicazioni di altri paesi o degli enti internazionali.

Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1943-1946.

È il terzo volume della serie di Annuari dedicata all'illustrazione statistica della nostra agricoltura. Comprenderà i dati relativi agli anni 1943-1946, nel corso dei quali gli avvenimenti bellici incisero in particolar modo sulle vicende dell'economia del Paese.

Statistica delle istituzioni pubbliche di assistenza e beneficenza

(Istituti stabili di ricovero - Refettori - Enti comunali di assistenza - Statistica dei poveri).

Statistica delle elezioni politiche del 18 aprile 1948.

Censimento industriale e commerciale 1937-1939:

Volume VIII - Trasporti e comunicazioni

Volume IX - Commercio

Statistiche dell'istruzione per l'anno scolastico 1945-1946.

Istru-lone elementare

Istruzione media

Elenco dei comuni italiani dotati di scuole medie al 1º luglio 1946.

È di prossima pubblicazione un elenco completo dei Comuni italiani che alla data del 1º luglio 1946 risultavano dotati di scuola med a di ogni ordine e tipo, sia governativa che pareggiata, legalmente riconosciuta (parificata) o privata. Per c ascun Comune sono indicate le varie specie e tipi di scuola, il numero di esse ed il rispettivo numero di alunni iscritti, nonchè la popolazione complessiva del Comune.

Appositi riep loghi forniscono le analoghe notizie per ciascuna provincia.

Le richieste di pubblicazioni vanno indirizzate all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA - Via C. Balbo, 16 - Roma

PREZZO L. 350